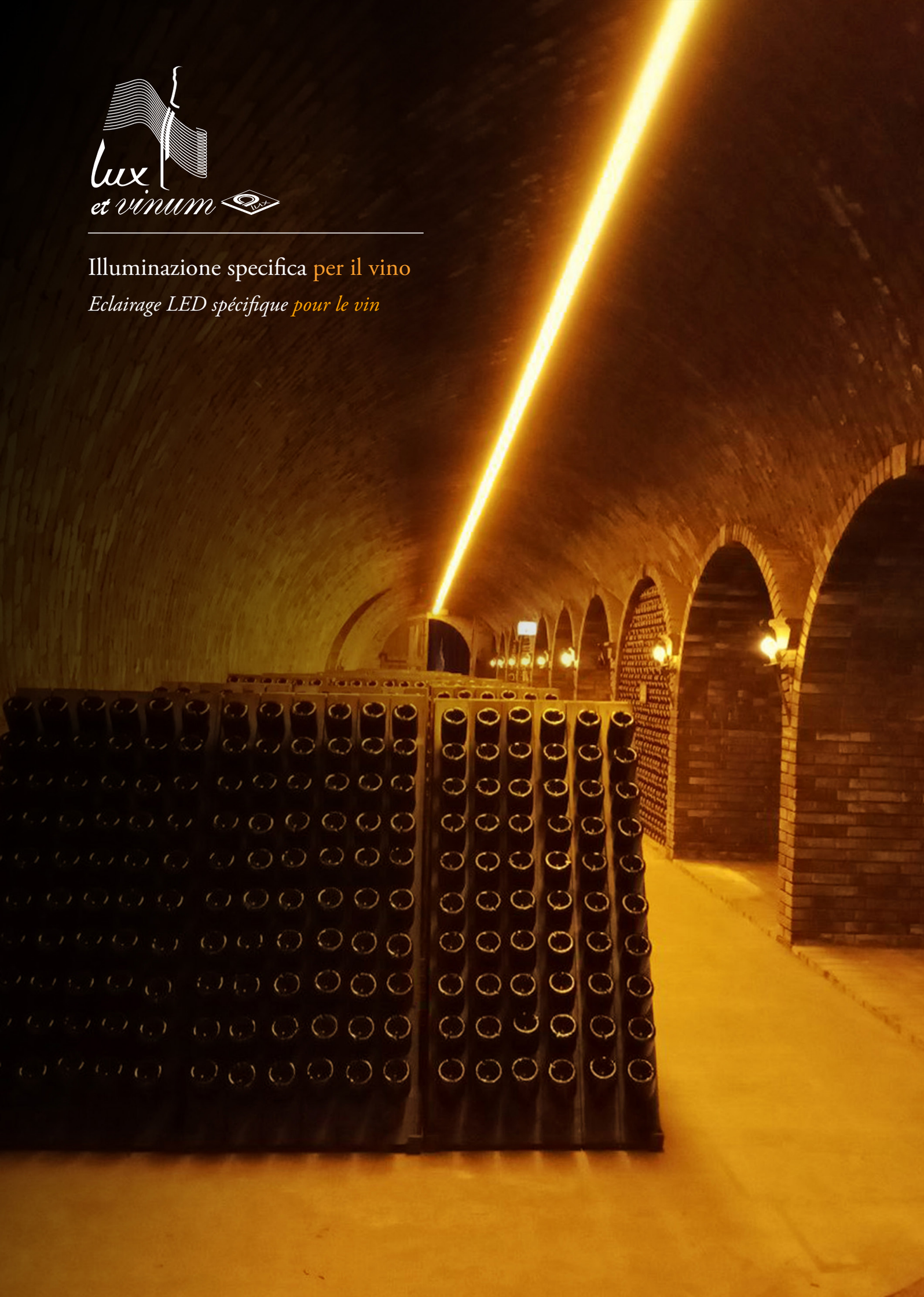




illuminazione specifica per il vino

Eclairage LED spécifique pour le vin





*“Il Vino non si beve soltanto,
si annusa, si osserva, si gusta, si sorseggia e...
se ne parla”*

Edoardo VII

*“A propos du Vin,
je le regarde, je le sens, je le fais valser, je le pose et ...
j'en parle.”*

by Edward VII

LUX ET VINUM: LA LUCE AMBRA CHE TUTELA IL VINO **LUX ET VINUM : LA LUMIÈRE AMBRE QUI PROTÈGE LE VIN**

Lux et Vinum è un brand di Atena Lux, azienda italiana che da 30 anni produce sistemi di illuminazione con particolare attenzione al rispetto dell'ambiente e all'innovazione sostenibile.

La linea di corpi illuminanti di Lux et Vinum nascono dall'esigenza di preservare in modo corretto il vino attraverso un'illuminazione adeguata che risolve in modo naturale il problema del "Gusto di Luce".

La luce svolge un ruolo fondamentale nel processo di trasformazione del vino, dalla nascita dell'uva al suo affinamento e maturazione, influenzandone la struttura biologica e, di conseguenza, il sapore e il profumo.

Una luce corretta influenza la struttura organolettica e biologica del vino contribuendo a conferire struttura, finezza ed equilibrio.

Una luce non idonea invece può portare all'insorgere del così chiamato "Gusto di Luce" (in francese Goût de Lumière), un difetto che appare nei bianchi e nei rosé e che influisce su colore, aroma e soprattutto gusto, conferendo al vino un sentore di cavolo bollito o lana bagnata.

Tale difetto infatti è causato proprio da una conservazione delle bottiglie sotto una luce sbagliata: una luce che possiede lunghezze d'onda con spettro di luce al di sotto dei 523nm, dagli ultravioletti al blu.

La linea di apparecchi di Lux et Vinum utilizza una luce ambra selezionata priva delle lunghezze d'onda appartenenti agli infrarossi ed agli ultravioletti, garantendo una miglior tutela del vino e senza provocare alterazioni della riboflavina, causa principale del difetto "Gusto di Luce".

Corpi illuminanti specifici che utilizzano questo speciale LED ambra sono stati realizzati per gli spazi di lavorazione, di conservazione e di commercializzazione del vino e garantiscono funzionalità, sicurezza e affidabilità.

Lux et Vinum est une marque d'Atena Lux, une entreprise italienne qui produit depuis 30 ans des systèmes d'éclairage axés sur le respect de l'environnement et l'innovation durable.

La ligne de luminaires Lux et Vinum a été créée dans le but de conserver correctement le vin grâce à un éclairage adéquat qui résout naturellement le problème du "goût de la lumière".

La lumière joue un rôle fondamental dans le processus de transformation du vin, depuis la naissance du raisin jusqu'à son affinage et sa maturation, en influençant sa structure biologique et, par conséquent, sa saveur et son arôme.

Une lumière adéquate influence la structure organoleptique et biologique du vin, en lui apportant structure, finesse et équilibre.

En revanche, une lumière inappropriée peut entraîner l'apparition du "Goût de Lumière", un défaut qui apparaît dans les vins blancs et rosés et qui affecte la couleur, l'arôme et surtout le goût, en donnant au vin une note de chou bouilli ou de laine mouillée.

En effet, ce défaut est précisément causé par le stockage des bouteilles sous une lumière inadaptée : une lumière qui possède des longueurs d'onde dont le spectre lumineux est inférieur à 523nm, de l'ultraviolet au bleu.

La ligne de luminaires Lux et Vinum utilise une lumière ambrée sélectionnée, exempte de longueurs d'onde infrarouges et ultraviolettes, garantissant une meilleure protection du vin sans provoquer d'altérations de la riboflavine, principale cause du défaut de "Goût de Lumière".

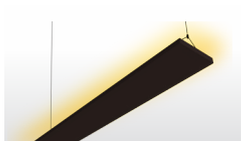
Ces luminaires spécifiques, utilisant cette LED ambrée spéciale, ont été conçus pour les espaces de transformation, de stockage et de vente du vin et garantissent fonctionnalité, sécurité et fiabilité.



I LED ambra HQ di Lux et Vinum sono riconosciuti conformi agli standard previsti dal Comité interprofessionnel du vin de Champagne (CIVC).

Les sources LED Ambra HQ de Lux et Vinum sont certifiées selon les directives du Comité interprofessionnel du vin de Champagne (CIVC).



			
SECRET .4	IGLOO .6	KOLED .8	QUADRO/L .10
			
TOUCH IND .12	GAP .14	WAY .16	STREET LED .18
			
TAURUS/P .20	PLAN .22	STAIR .24	STIKKY .26
			
EDY .28	PEARL ECO .30	CIRCLE .32	SCREEN .34

SPETTRI DI LUCE / SPECTRES DE LUMIERE...	.36
VINI ROSSI / VINS ROUGES...	.37
REALIZZAZIONI / REALISATIONS...	.38
REALIZZAZIONI SPECIALI / REALISATIONS SPECIALES...	.46
PITTOGRAMMI / PICTOGRAMS...	.48



SECRET



La lampada SECRET è studiata per l'illuminazione delle cantine storiche.

È la risposta green al problema del "Gusto di Luce" che spesso viene risolto facendo ricorso ad additivi chimici. Il LED ambrato non altera le caratteristiche organolettiche dei vini bianchi e rosé, diventando una fonte di luce sicura, affidabile e sostenibile.

La lampe SECRET est conçue pour éclairer les caves historiques.

C'est la réponse verte au « Goût de la lumière », problème qu'il est souvent résolu en ayant recours à des additifs chimiques.

La LED ambrée n'altère pas les caractéristiques organoleptiques des vins blancs et rosés, devenant une source de lumière sûre, fiable et durable.



Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in acciaio verniciato
Colori disponibili	● Marrone - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF

Matériel	corps en acier laqué
Couleurs disponibles	● Marron - Amaròn
Câblage	ON/OFF

Ottiche Optique

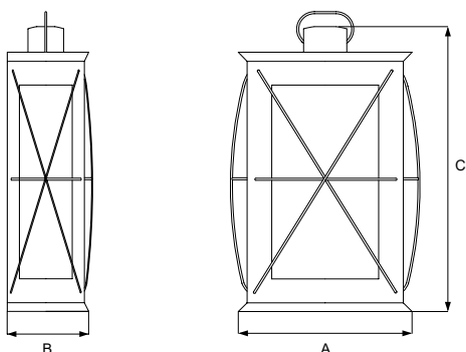
Ottica wallwasher **PRG** costituita da un diffusore in policarbonato con effetto satinato, finitura esterna liscia antipolvere, con strisce interne antiabbagliamento longitudinali.

Optique wallwasher **PRG** composée de diffuseur en polycarbonate à finition satinée, surface extérieure à finition lisse anti-poussière, avec veines de renforcement longitudinales anti-éblouissement.



Modelli e tipologia di installazione

Modèles et types d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
381900001	250	135	400	32 W	2095	PRG	ON/OFF	Ambra (MQ)***	● M



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
381900002	250	135	400	32 W	1344	PRG	ON/OFF	Ambra (HQ)***	● M

Accessori di fissaggio Accessoires de fixation

Staffa a parete Support mural	Staffa di fissaggio per l'installazione a parete. Support de fixation pour installation murale.
----------------------------------	--



*Per la versione dotata di sorgenti LED Ambra MQ. / Pour la version dotée de sources LED Ambra MQ.

**Per la versione dotata di sorgenti LED Ambra HQ. / Pour la version dotée de sources LED Ambra HQ.

***Descrizione dello spettro di luce a pag. 36. / Définition du spectre de lumière à la page 36.



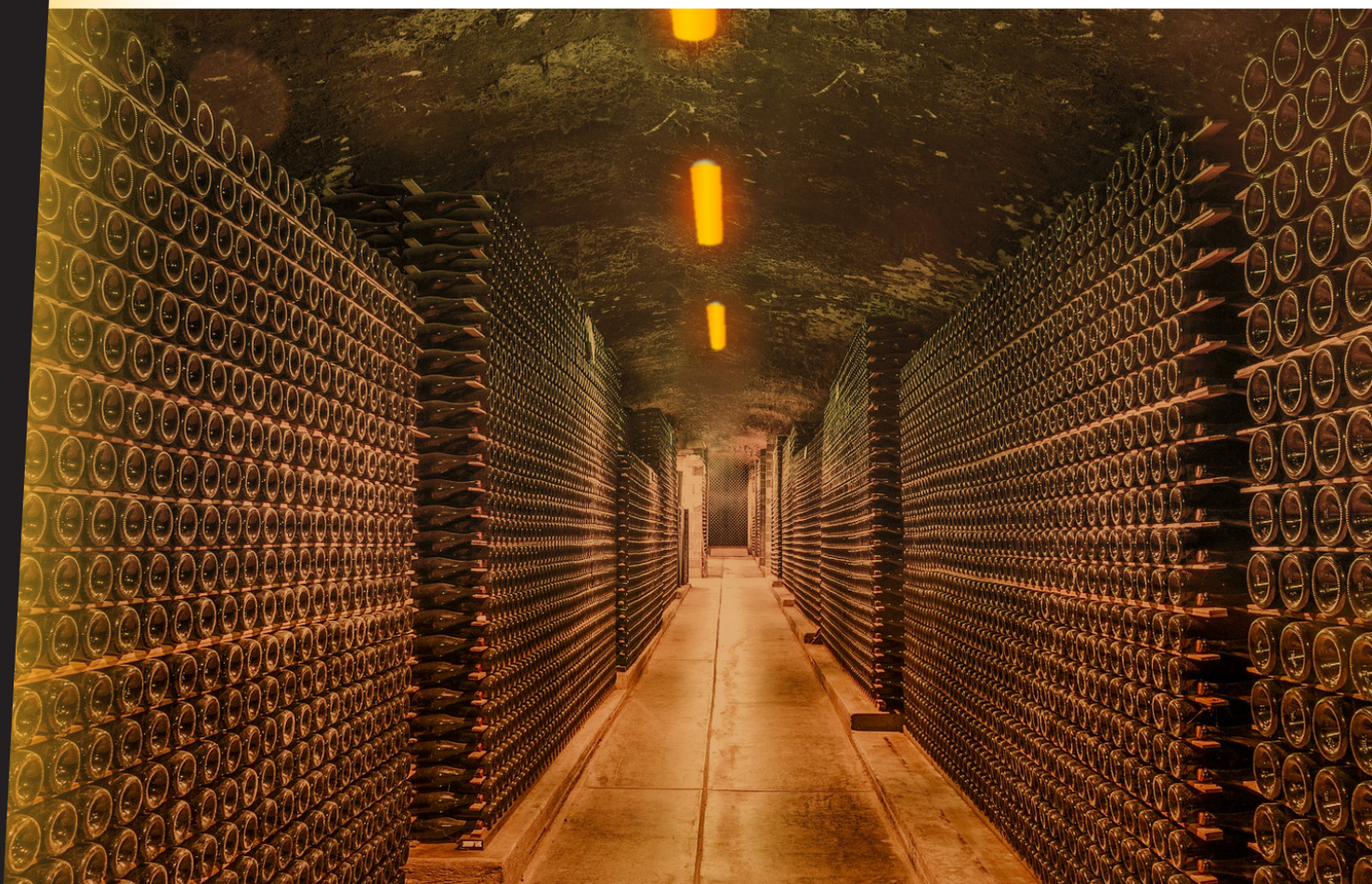
IGLOO



Lampada stagna installabile a plafone, sospesa o a parete, IGLOO garantisce protezione totale contro polvere e getti d'acqua.

Offre un'eccellente qualità della luce e una distribuzione uniforme per le aree di stoccaggio e conservazione del vino. IGLOO ha un corpo in policarbonato con schermo trasparente, ed è disponibile in due diverse lunghezze (662 - 1272 mm) con livelli di potenza e di flusso specifici per ogni tipo di esigenza.

Luminaire étanche disponible en version en saillie, suspendue ou murale, IGLOO garantit une protection totale contre les poussières et les jets d'eau. Il offre une excellente qualité d'éclairage et une distribution uniforme pour les locaux de stockage et de conservation du vin. IGLOO a un corps en polycarbonate avec un écran transparent, et il est disponible en deux versions de différente longueur (662 - 1272mm) avec des niveaux de puissance et de flux lumineux spécifiques pour chaque type d'exigence.



Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

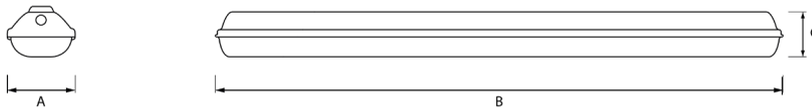
Materiale	corpo in policarbonato	Matériel	corps en polycarbonate
Colori disponibili	● Grigio	Couleurs disponibles	● Gris
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

Diffusore **CPC** in policarbonato trasparente, stabilizzato ai raggi UV, ad altissima resistenza meccanica.
*Diffuseur **CPC** en polycarbonate transparent, stabilisé aux rayons UV, à haute résistance mécanique.*



Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
461000479	95	662	111	13 W	923	CPC	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● G
461000480	95	1272	111	26 W	1846	CPC	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● G
461000551	145	612	111	26 W	2059	CPC	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● G
461000547	145	1172	111	52 W	3692	CPC	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● G



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
461000539	95	662	111	9 W	230	CPC	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● G
461000540	95	1272	111	18 W	460	CPC	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● G
461000549	145	612	111	18 W	460	CPC	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● G
461000550	145	1172	111	36 W	915	CPC	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● G



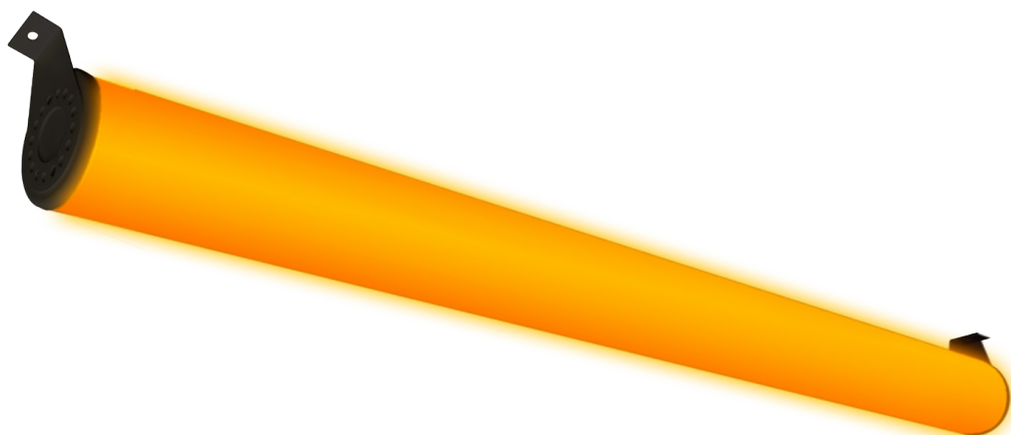
IGLOO DOUBLE



Apparecchio a luce diretta che alloggia LED con due diverse colorazioni: BIANCO e AMBRA. IGLOO DOUBLE può essere dotata di un sensore di movimento che percepisce eventuali presenze e accende automaticamente la luce bianca in caso di necessità.

Appareil à lumière directe équipé de LED de deux couleurs différentes : BLANC et AMBRA. IGLOO DOUBLE peut être équipé d'un détecteur de mouvement qui détecte la présence d'une personne et allume automatiquement la lumière blanche.

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.



KOLED



Lampada dal design essenziale ma distintivo, KOLED è un tubo luminoso adatto all'installazione sia a parete che a sospensione. Con la sua luce morbida, crea un'atmosfera dinamica per illuminare anche i luoghi più suggestivi. KOLED ha un corpo cilindrico in policarbonato ad alta trasmittanza chiuso da due testate in alluminio, ed è disponibile in due lunghezze diverse (650 – 1210 mm) a seconda delle necessità illuminotecniche dell'ambiente.

Luminaire au design essentiel mais distinct, KOLED est un tube lumineux adapté à l'installation en applique comme en suspension. Avec sa lumière souple, il crée une atmosphère dynamique pour éclairer aussi les lieux les plus suggestifs.

KOLED a un corps cylindrique en polycarbonate à haute transmittance, fermé par deux embouts en aluminium, il est disponible en deux différentes longueurs (650 – 1210 mm) selon les nécessités d'éclairage de la pièce.



Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

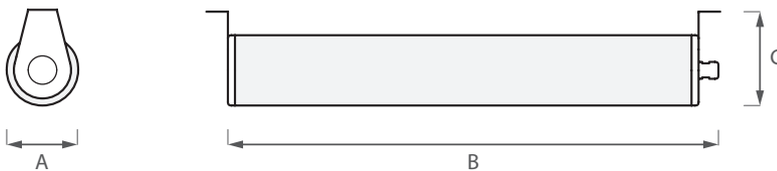
Materiale	corpo in alluminio verniciato	Matériel	corps en aluminium laqué
Colori disponibili	<input type="radio"/> Bianco <input checked="" type="radio"/> Nero <input checked="" type="radio"/> Marrone - Amaròn	Couleurs disponibles	<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Noir <input checked="" type="radio"/> Marron - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

Diffusore **POT** in policarbonato opale ad alta trasmittanza.
Diffuseur **POT** en polycarbonate opale à haute transmittance.



Modelli e tipologia di installazione Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
381800086	100	650	135	13 W	663	POT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
381800087	100	650	135	26 W	1326	POT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
381800088	100	1210	135	26 W	1326	POT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
381800089	100	1210	135	52 W	2652	POT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N

Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
381800094	100	650	135	9 W	459	POT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N
381800095	100	650	135	18 W	918	POT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N
381800096	100	1210	135	18 W	918	POT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N
381800097	100	1210	135	36 W	1836	POT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N

Accessori di fissaggio Kit de fixation

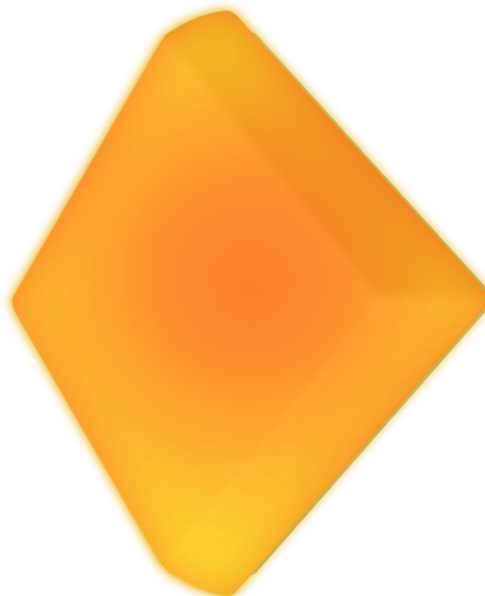


Kit di fissaggio a sospensione composto da un rosone tondo elettrificato ($\varnothing=100\text{mm}$), 2 cavi metallici ($L=2000\text{mm}$) e un cavo di alimentazione in tessuto nero tripolare ($L=2000\text{mm}$)**.

Kit de suspension composé d'une boîte ronde électrifiée ($\varnothing=100\text{mm}$), avec deux câbles métalliques ($L=2000\text{mm}$) et câble d'alimentation tripolaire en tissu noir ($L=2000\text{mm}$)**.

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

**Disponibile anche con cavo di alimentazione tripolare trasparente ($L=2000\text{mm}$) / Egalement disponible avec câble d'alimentation tripolaire transparent ($L=2000\text{mm}$).

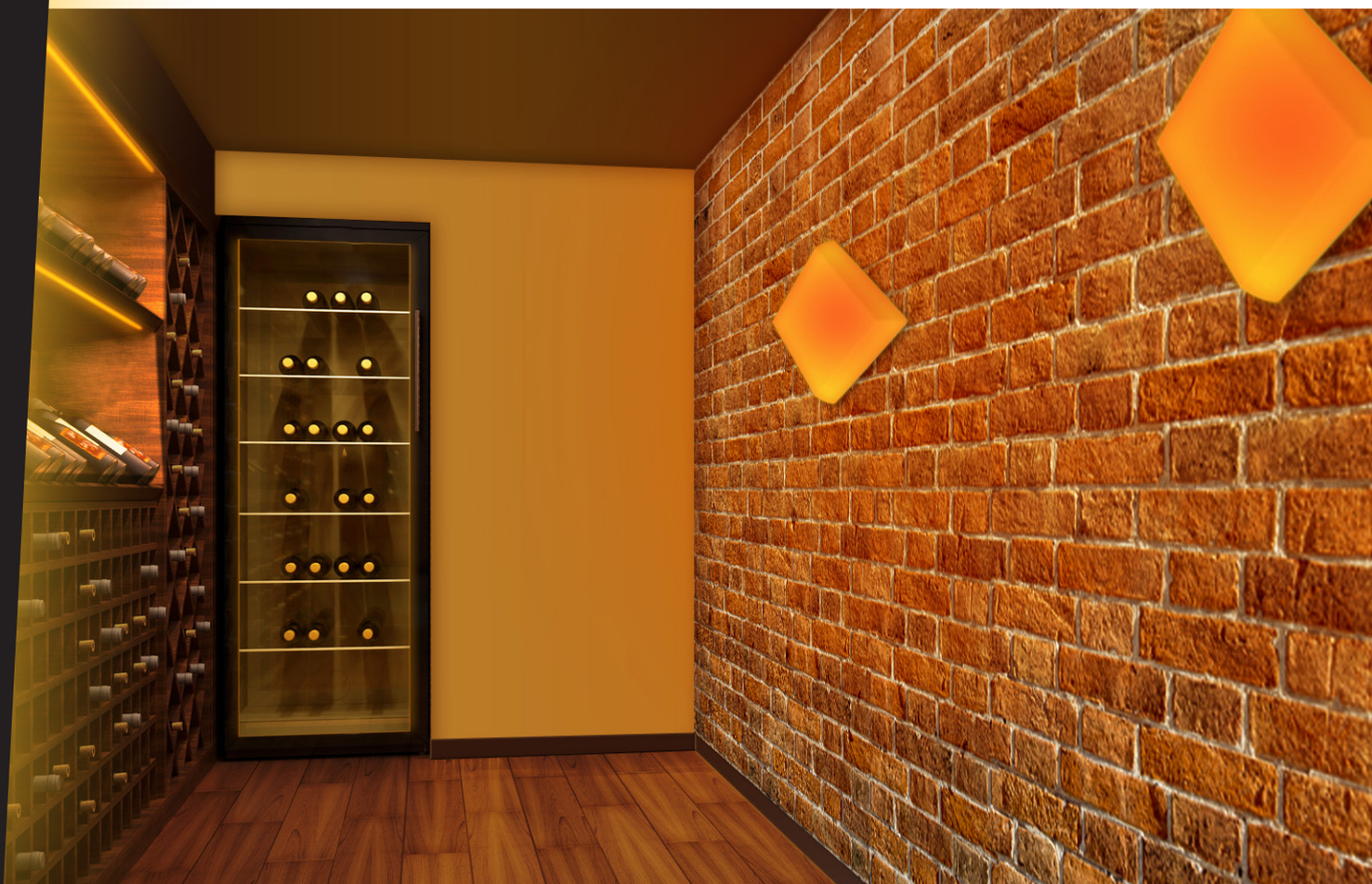


QUADRO L



Pratica e funzionale lampada a parete o soffitto, grazie al grado di protezione elevato (IP54), può illuminare efficacemente cantine di piccole e medie dimensioni, garantendo un'illuminazione adeguata e allo stesso tempo non invadente.

Luminaire pratique et fonctionnel, en applique ou en plafonnier, grâce à son degré de protection élevé (IP54), peut éclairer efficacement des caves à vin de petites et moyennes dimensions, garantissant un éclairage adapté et en même temps discret.



Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

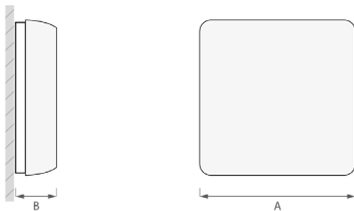
Materiale	corpo in policarbonato traslucido	Matériel	corps en polycarbonate translucide
Colori disponibili	<input type="radio"/> Bianco	Couleurs disponibles	<input type="radio"/> Blanc
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

Diffusore in policarbonato traslucido, stabilizzato ai raggi UV, ad altissima resistenza meccanica.
Diffuseur en polycarbonate translucide, stabilisé aux UV, à très haute résistance mécanique.



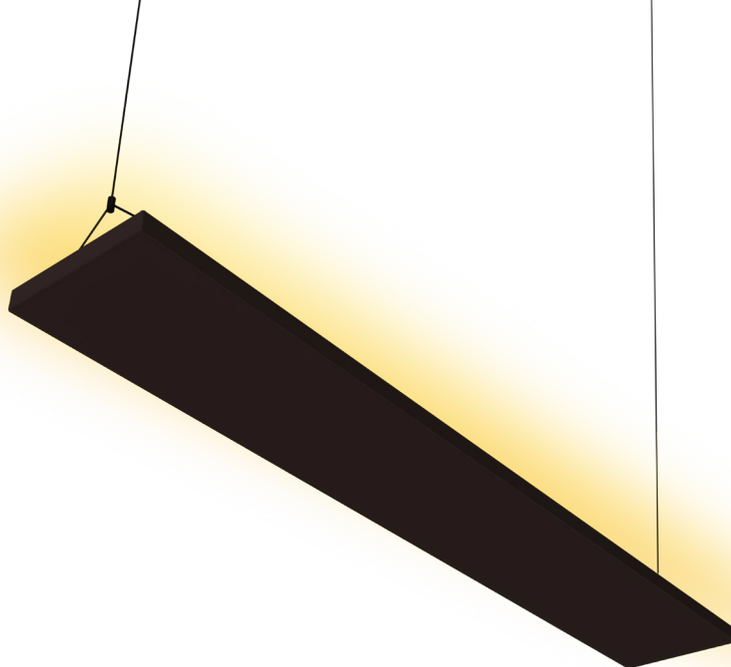
Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Optica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
381700019	300	86	-	20 W	1960	CPT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	<input type="radio"/> B

Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Optica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
381700018	300	86	-	21 W	2161	CPT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	<input type="radio"/> B

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

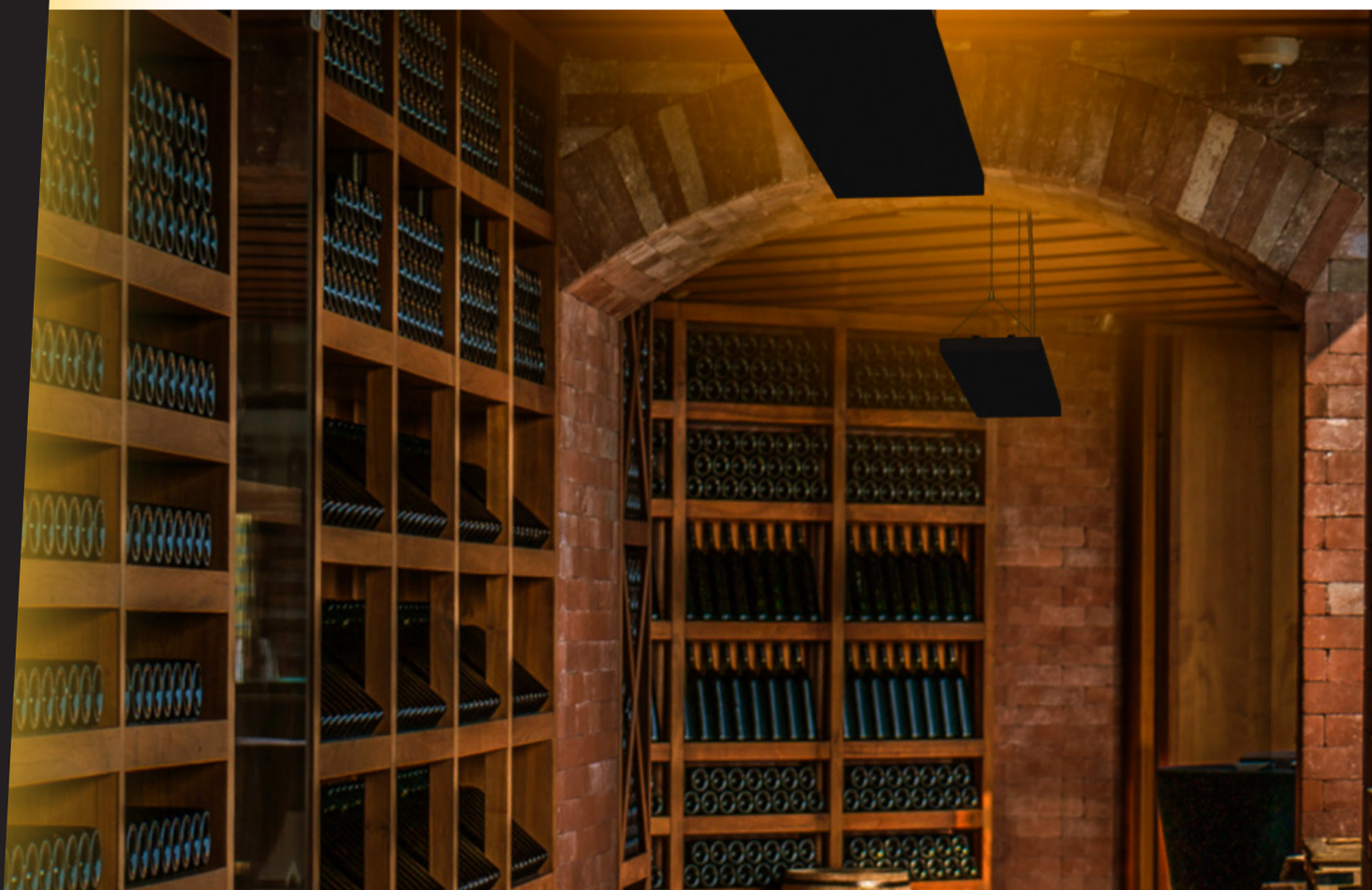


TOUCH IND



Lampada dalla forma lineare, elegante e raffinata, TOUCH IND illumina con la sola luce indiretta ed è particolarmente indicata per ambienti dove si desidera una luce morbida e confortevole, come quelli dedicati alla conservazione e degustazione del vino. La semplicità della sua struttura permette non solo di essere installata in modulo singolo, ma anche di creare giochi di forme geometriche o linee continue attraverso l'unione di più moduli.

Luminaire à la forme linéaire, élégante et raffinée, TOUCH IND éclaire uniquement indirectement et il est particulièrement indiqué pour les espaces où il est demandée une lumière souple et confortable, tandis qu'à ceux-là dédiés à la conservation et à la dégustation du vin. La simplicité de sa structure permet non seulement d'être installé en module individuel, mais aussi de créer des jeux de formes géométriques ou lignes continues grâce à la jonction de plusieurs modules.

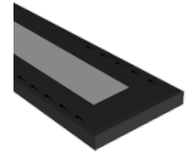


Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

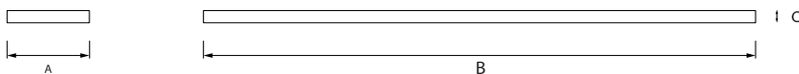
Materiale	corpo in acciaio verniciato	Matériel	corps en acier laqué
Colori disponibili	<input type="radio"/> Bianco <input checked="" type="radio"/> Nero <input checked="" type="radio"/> Marrone - Amaròn	Couleurs disponibles	<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Noir <input checked="" type="radio"/> Marron - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

Diffusore in policarbonato opale.
Diffuseur en polycarbonate opale.

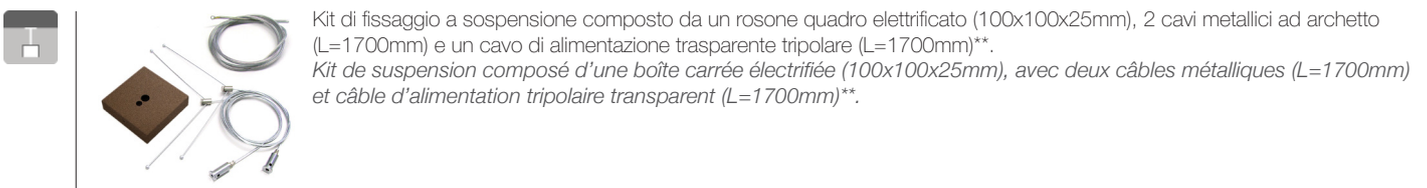


Modelli e tipologia di installazione Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
352800066	185	1255	25	52 W	4264	POL	ON/OFF	Ambra (MQ)*	<input checked="" type="radio"/> M
352800067	185	1555	25	66 W	5412	POL	ON/OFF	Ambra (MQ)*	<input checked="" type="radio"/> M

Accessori di fissaggio Kit de fixation

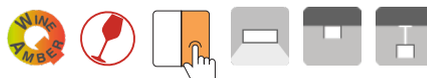


*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

**Disponibile anche con cavo di alimentazione in tessuto nero tripolare (L=2000mm) / Egalement disponible avec câble d'alimentation en tissu noir tripolaire (L=2000mm).



GAP



Lampada dal design essenziale e pulito, GAP è stata pensata per poter essere inserita in qualsiasi tipo di ambiente. Disponibile in varie lunghezze e colorazioni, GAP è un sistema modulare composto da un profilo in estruso di alluminio.

Utilizzabile sia singolarmente che in fila continua per realizzare tagli di luce senza interruzioni. Grazie alla gamma completa di accessori, è una soluzione versatile e semplice da installare.

Luminaire au design essentiel, GAP a été conçu pour être intégré dans tout type d'environnement. Disponible en différentes longueurs et finitions, GAP est un système modulaire composé d'un profil en aluminium extrudé.

Il est utilisable soit individuellement, soit en ligne continue pour réaliser des lignes de lumière sans interruptions. Grâce à la gamme complète d'accessoires, c'est une solution versatile et simple à installer.



Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio estruso verniciato	Matériel	corps en aluminium extrudé laqué
Colori disponibili	● Nero ● Marrone - Amaròn	Couleurs disponibles	● Noir ● Marron - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

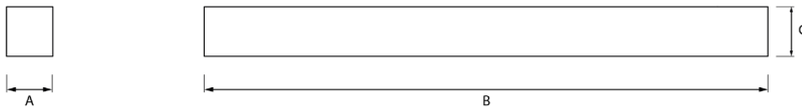
Diffusore **PMO** in policarbonato microprismatizzato anabbagliante ad emissione luminosa controllata.
Diffuseur **PMO** en polycarbonate microprismatisé anti-éblouissant à émission lumineuse contrôlée.



Diffusore **PST** in policarbonato opale.
Diffuseur **PST** en polycarbonate opale.



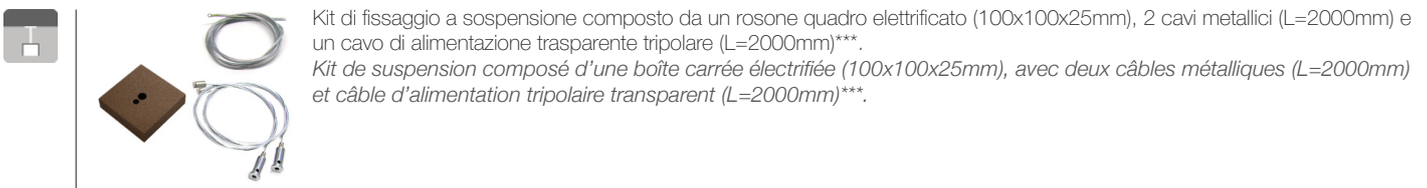
Modelli e tipologia di installazione Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
760100431	86	1121	94	26 W	1352	PMO	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
760100419	86	1681	94	39 W	2028	PMO	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
760100432	86	2280	94	52 W	2704	PMO	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
760100428	86	1121	94	26 W	1196	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
760100429	86	1681	94	39 W	1794	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
760100430	86	2280	94	52 W	2392	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M

Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
760100530	86	1121	94	18 W	604	PMO	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
760100531	86	1681	94	27 W	907	PMO	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
760100532	86	2280	94	36 W	1209	PMO	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
760100533	86	1121	94	18 W	530	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
760100534	86	1681	94	27 W	795	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
760100535	86	2280	94	36 W	1060	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M

Accessori di fissaggio Kit de fixation



*Disponibile in versione IP54 con accessori inclusi. / Disponible en version IP54 y compris de accessoires de fixation.

**Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

***Disponibile anche con cavo di alimentazione in tessuto nero tripolare (L=2000mm) / Egalement disponible avec câble d'alimentation en tissu noir tripolaire (L=2000mm).

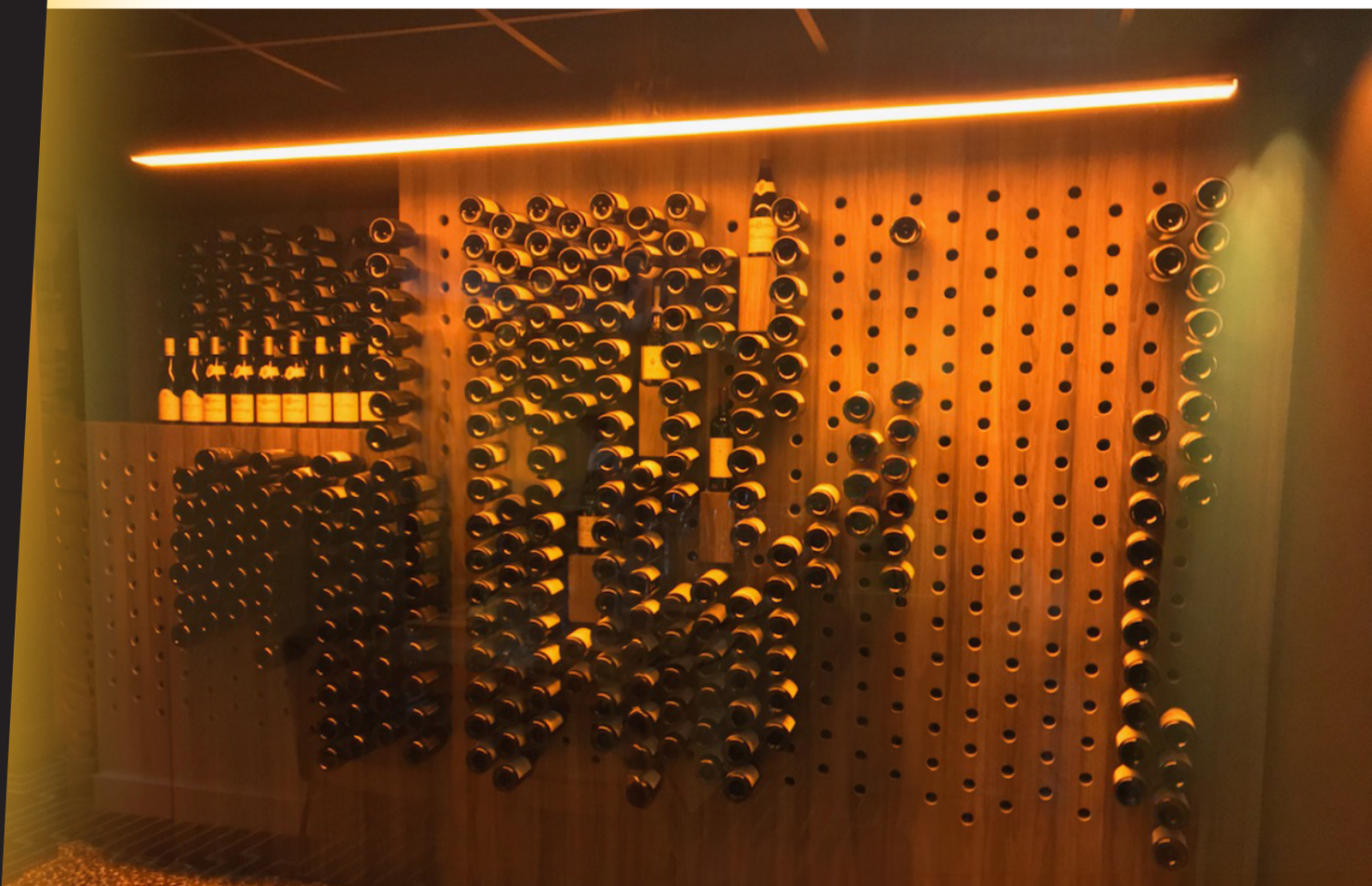


WAY



Lampada modulare realizzata con un profilo in estruso di alluminio di 5 cm di larghezza. Installabile a sospensione o plafone, questa lampada può essere utilizzata sia singolarmente che in fila continua per la realizzazione di tagli di luce senza interruzioni. WAY è un corpo illuminato versatile e minimale che illumina in modo efficace e sicuro qualsiasi tipo di ambiente interno.

Lampe modulaire réalisée à partir d'un profilé d'aluminium extrudé de 5 cm de large. Peut être suspendue ou fixée au plafond, cette lampe peut être utilisée aussi bien individuellement qu'en série continue pour créer des lignes de lumière homogènes. WAY est un luminaire polyvalent et minimal qui éclaire de manière efficace et sûre tout type d'environnement intérieur.



Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio estruso verniciato	Matériel	corps en aluminium extrudé laqué
Colori disponibili	● Nero ● Marrone - Amaròn	Couleurs disponibles	● Noir ● Marron - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

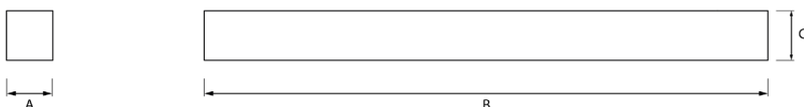
Diffusore **PMO** in policarbonato microprismatizzato anabbagliante ad emissione luminosa controllata.
Diffuseur **PMO** en polycarbonate microprismatisé anti-éblouissant à émission lumineuse contrôlée.



Diffusore **PST** in policarbonato opale.
Diffuseur **PST** en polycarbonate opale.



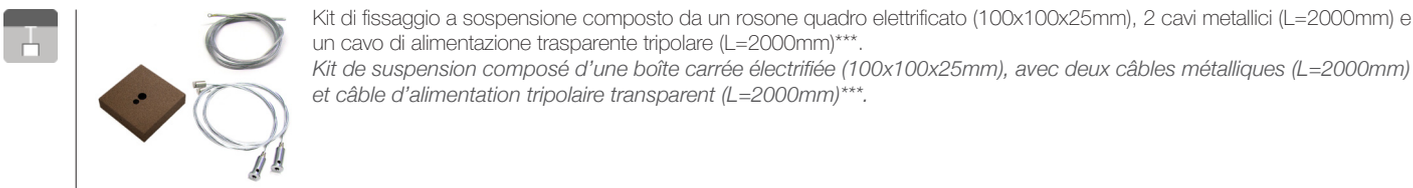
Modelli e tipologia di installazione Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
660001591	50	1121	78	26 W	403	PMO	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
660001595	50	1681	78	39 W	620	PMO	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
660001599	50	2241	78	52 W	832	PMO	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
660001593	50	1121	78	26 W	428	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
660001597	50	1681	78	39 W	645	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
660001601	50	2241	78	52 W	858	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M

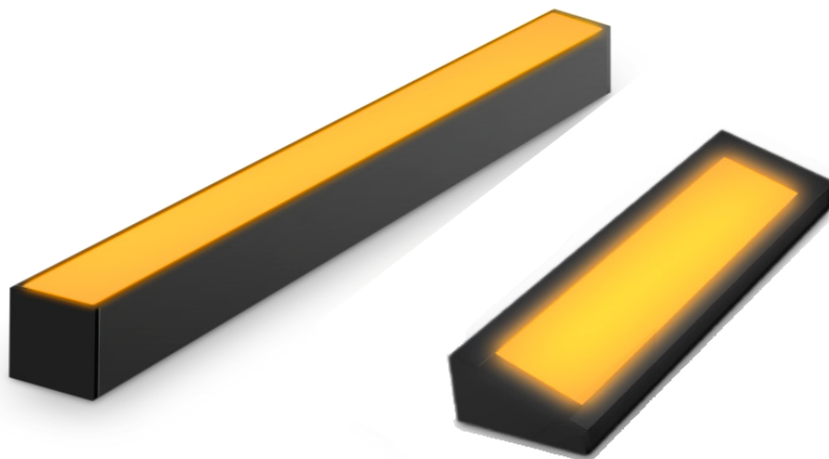
Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
660001603	50	1121	78	18 W	206	PMO	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
660001607	50	1681	78	27 W	309	PMO	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
660001611	50	2241	78	36 W	413	PMO	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
660001606	50	1121	78	18 W	220	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
660001609	50	1681	78	27 W	330	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M
660001613	50	2241	78	36 W	440	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)**	● M

Accessori di fissaggio Kit de fixation



**Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

***Disponibile anche con cavo di alimentazione in tessuto nero tripolare (L=2000mm) / Egalement disponible avec câble d'alimentation en tissu noir tripolaire (L=2000mm).



STREET LED



Questa linea di profili in estruso d'alluminio dalle molteplici applicazioni risponde a qualsiasi esigenza progettuale. Studiati per l'installazione a plafone, incasso, parete e sospensione possono essere inseriti in spazi ridotti e rappresentano perciò la scelta ideale per l'integrazione della luce nei cartongessi, espositori o altri complementi di arredo. Nella versione ambra, con protezione totale IP65, STREET LED illumina adeguatamente anche le cantine refrigeranti.

Cette ligne de profils en aluminium extrudé aux multiples applications, répond à toute exigence de projet. Conçus pour l'installation en saillie, encastrée, murale ou en suspension, ils peuvent être insérés dans des espaces réduits et représentent ainsi le choix idéal pour l'intégration de la lumière dans le placoplâtre, présentoirs ou autres éléments de décoration. Dans la version ambre, avec protection totale IP65, STREET LED éclaire aussi de manière adaptée les caves réfrigérées.



Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio anodizzato o verniciato
Colori disponibili	● Nero ● Anodizzato
Cablaggio	24Vdc - Alimentazione esterna

Matériel	corps en aluminium anodisé ou laqué
Couleurs disponibles	● Noir ● Anodisé
Câblage	24Vdc – Alimentation indépendante

Ottiche
Optique

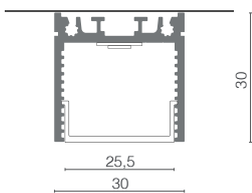
Difusore **POL** in policarbonato opale.
*Diffuseur **POL** en polycarbonate opale.*



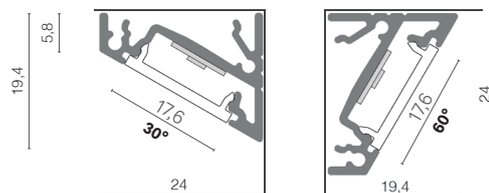
Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



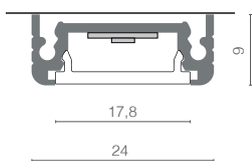
STREET/P30
Plafone / En saillie



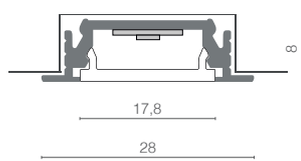
STREET/A1
Plafone angolare / En saillie angulaire



STREET/P1
Plafone / En saillie



STREET/R1
Incasso / Encastré



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
CUSTOM				20 W/m		POL	ON/OFF	Ambra (MQ)*	
 CUSTOM				20 W/m		POL	ON/OFF	Ambra (HQ)*	

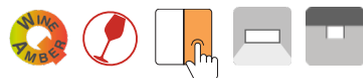
Accessori di fissaggio
Kit de fixation



*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.



TAURUS/P



Corpo illuminante a luce diretta per installazione a plafone. TAURUS/P è dotato di guarnizioni interne di tenuta per garantire un alto grado di protezione IP65 (protezione totale da polvere e getti d'acqua), permettendone perciò l'utilizzo in ambienti umidi come cantine e laboratori.

Luminaire à lumière directe pour installation au plafond. TAURUS/P est équipé de joints d'étanchéité internes pour garantir un haut degré de protection IP65 (protection totale contre la poussière et les jets d'eau), permettant ainsi son utilisation dans des environnements humides tels que caves et laboratoires.



Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in acciaio verniciato	Matériel	corps en tôle d'acier laquée
Colori disponibili	<ul style="list-style-type: none"> ● Marrone - Amaròn ● Nero 	Couleurs disponibles	<ul style="list-style-type: none"> ● Marron - Amaròn ● Noir
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

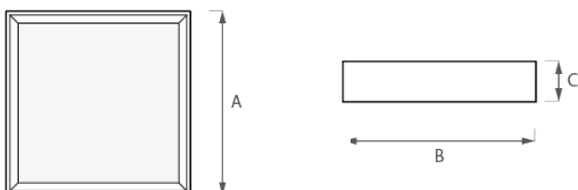
Diffusore **PSU** in polistirene microprismatico anabbagliante ad emissione luminosa controllata.
Diffuseur PSU en polystirène microprismatisé anti-éblouissant à émission lumineuse contrôlée.



Diffusore **MOT** in metacrilato opale ad alta trasmittanza.
Diffuseur MOT en méthacrylate translucide à haute transmittance.



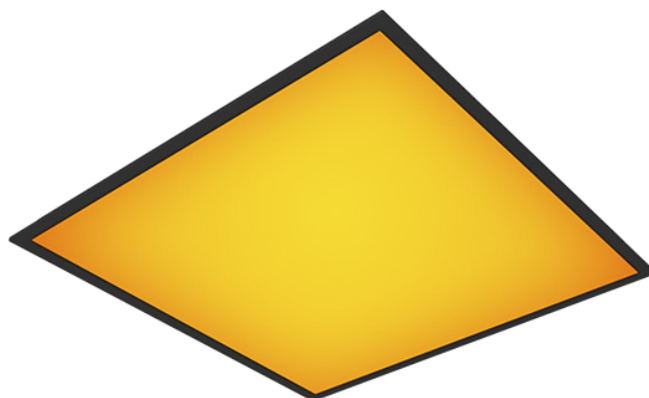
Modelli e tipologia di installazione Modèles et typologie d'installation



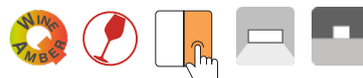
Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
441100121	620	620	120	37 W	3032	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
441100122	620	620	120	50 W	4097	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
441100123	620	620	120	64 W	5245	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
441100118	620	620	120	37 W	2880	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
441100119	620	620	120	50 W	3892	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M
441100120	620	620	120	64 W	4982	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)**	● M

Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
441100139	620	620	120	25 W	1016	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● M
441100140	620	620	120	35 W	1420	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● M
441100141	620	620	120	45 W	1830	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● M
441100136	620	620	120	25 W	966	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● M
441100137	620	620	120	35 W	1353	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● M
441100138	620	620	120	45 W	1740	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● M

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.



PLAN



Lampada semplice e funzionale, PLAN è studiata per essere integrata negli allestimenti di punti vendita, supermercati o magazzini dedicati alla conservazione del vino. PLAN è un apparecchio a LED ad emissione luminosa di tipo diretta, adatto all'installazione ad incasso in appoggio su pannelli modulari 600x600 con orditura a vista. Per i progetti guidati dal risparmio energetico e durata, PLAN è la scelta appropriata per una diffusione della luce perfetta.

Luminaire simple et fonctionnel, PLAN est conçu pour être intégré dans les aménagements de points de vente, supermarchés ou espaces dédiés à la conservation du vin. PLAN est un appareil LED à émission lumineuse de type directe, adapté à une installation encastrée en appui sur des faux-plafonds modulaires 600x600 avec ossature visible. Pour des projets nécessitant économie d'énergie et longévité, PLAN est le choix approprié pour une diffusion parfaite de l'éclairage.

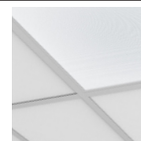


Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in acciaio verniciato	Matériel	corps en tôle d'acier laquée
Colori disponibili	<input type="radio"/> Bianco <input checked="" type="radio"/> Nero <input checked="" type="radio"/> Marrone - Amaròn	Couleurs disponibles	<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Noir <input checked="" type="radio"/> Marron - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF SN - Sensore	Câblage	ON/OFF SN - Capteur

Ottiche
Optique

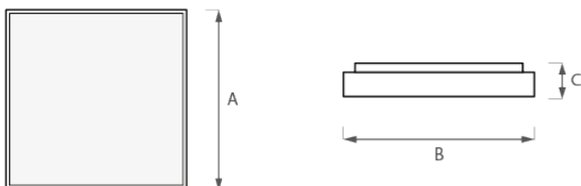
Difusore **PSU** in polistirene microprismatico anabbagliante ad emissione luminosa controllata.
Diffuseur PSU en polystyrène microprismatisé anti-éblouissant à émission lumineuse contrôlée.



Difusore **MOT** in metacrilato opale ad alta trasmittanza.
Diffuseur MOT en méthacrylate translucide à haute transmittance.



Modelli e tipologia di installazione Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
178400405	597	597	108	26 W	2276	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)**	<input type="radio"/> B
178400407	597	597	108	39 W	3413	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)**	<input type="radio"/> B
178400130	597	597	108	26 W	2080	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)**	<input type="radio"/> B
178400131	597	597	108	39 W	3120	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)**	<input type="radio"/> B

Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
178400416	597	597	108	18 W	1576	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)**	<input type="radio"/> B
178400419	597	597	108	27 W	2363	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)**	<input type="radio"/> B
178400267	597	597	108	18 W	1440	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)**	<input type="radio"/> B
178400268	597	597	108	27 W	2160	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)**	<input type="radio"/> B



PLAN DOUBLE



Apparecchio a luce diretta che alloggia LED con due diverse colorazioni con accensioni separate: BIANCO e AMBRA. PLAN DOUBLE può essere dotata di un sensore di movimento che percepisce eventuali presenze e accende automaticamente la luce bianca in caso di necessità.

Appareil à éclairage direct équipé en LED de deux différentes couleurs avec deux lumages indépendantes: BLANC et AMBRA. PLAN DOUBLE peut être doté d'un détecteur de mouvement qui relève la présence d'une personne et allume automatiquement l'éclairage blanc.

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

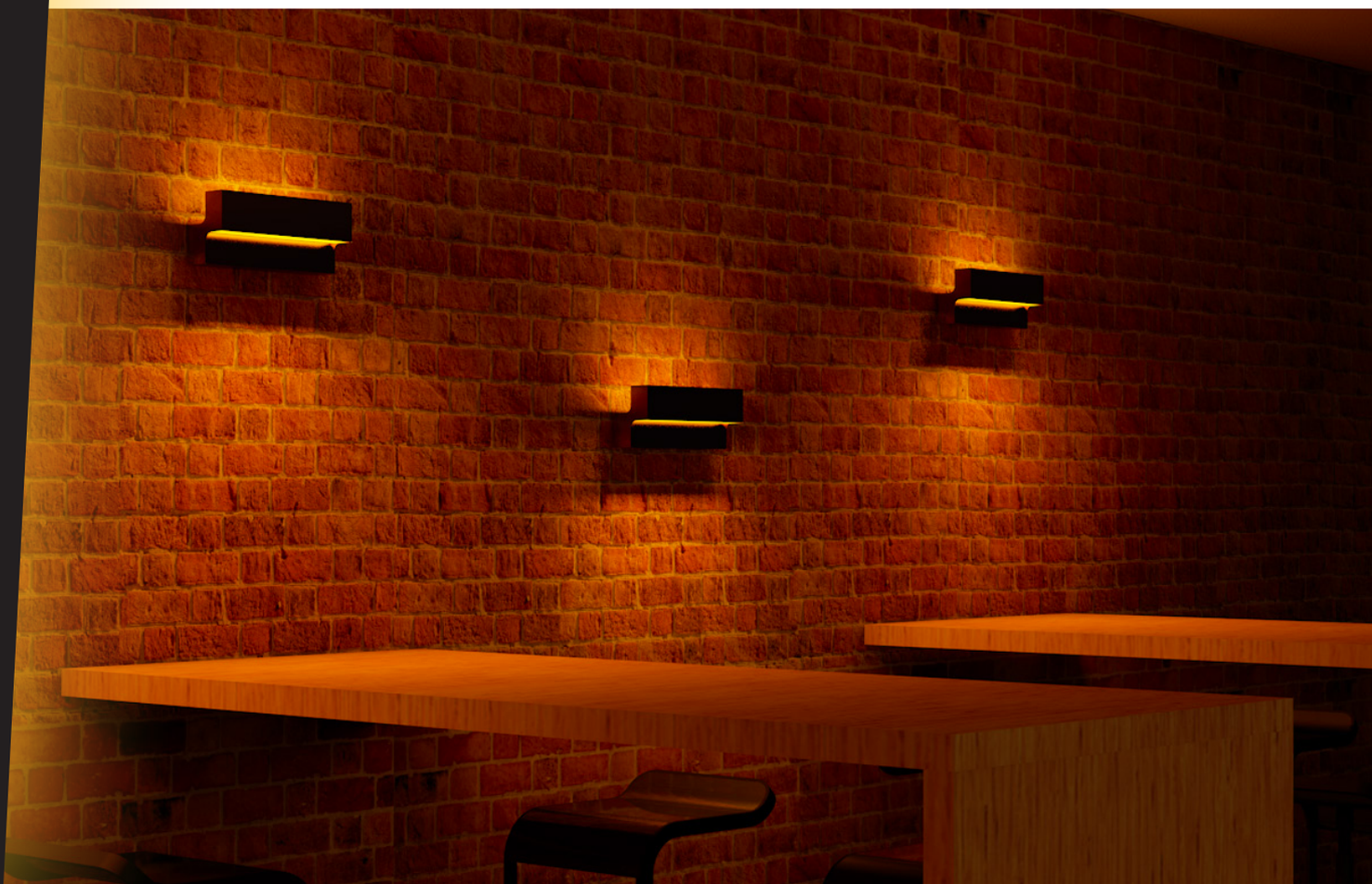


STAIR



La lampada da parete a luce diretta e indiretta per qualsiasi genere di locale, dalla lavorazione e degustazione del vino, agli spazi comuni e di passaggio. La luce ambra diffusa di questa lampada è ideale per l'illuminazione di pareti importanti o per dare rilievo a particolari originali.

Luminaire en applique à éclairage direct et indirect pour tout type de pièce, des zones de travail et celles de dégustation du vin autant qu'aux espaces communs et de passage. L'éclairage ambré diffus de ce luminaire est idéal pour les parois importantes ou pour donner du relief aux détails le plus originaux.



Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio verniciato estruso
Colori disponibili	● Nero ● Marrone - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF

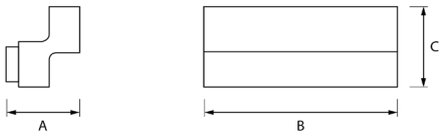
Matériel	corps en aluminium laqué extrudé
Couleurs disponibles	● Noir ● Marron - Amaròn
Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

Ottica in **PST** in policarbonato opale satinato.
*Diffuseur **PST** en polycarbonate opale satiné.*



Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]			Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	A	B	C						
666000026	120	320	138	13 W + 13 W	806	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M
666000111	120	561	138	24 W + 24 W	1488	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M
666000112	120	841	138	36 W + 36 W	2232	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M
666000113	120	1121	138	48 W + 48 W	2976	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M
666000114	120	1401	138	60 W + 60 W	3720	PST	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

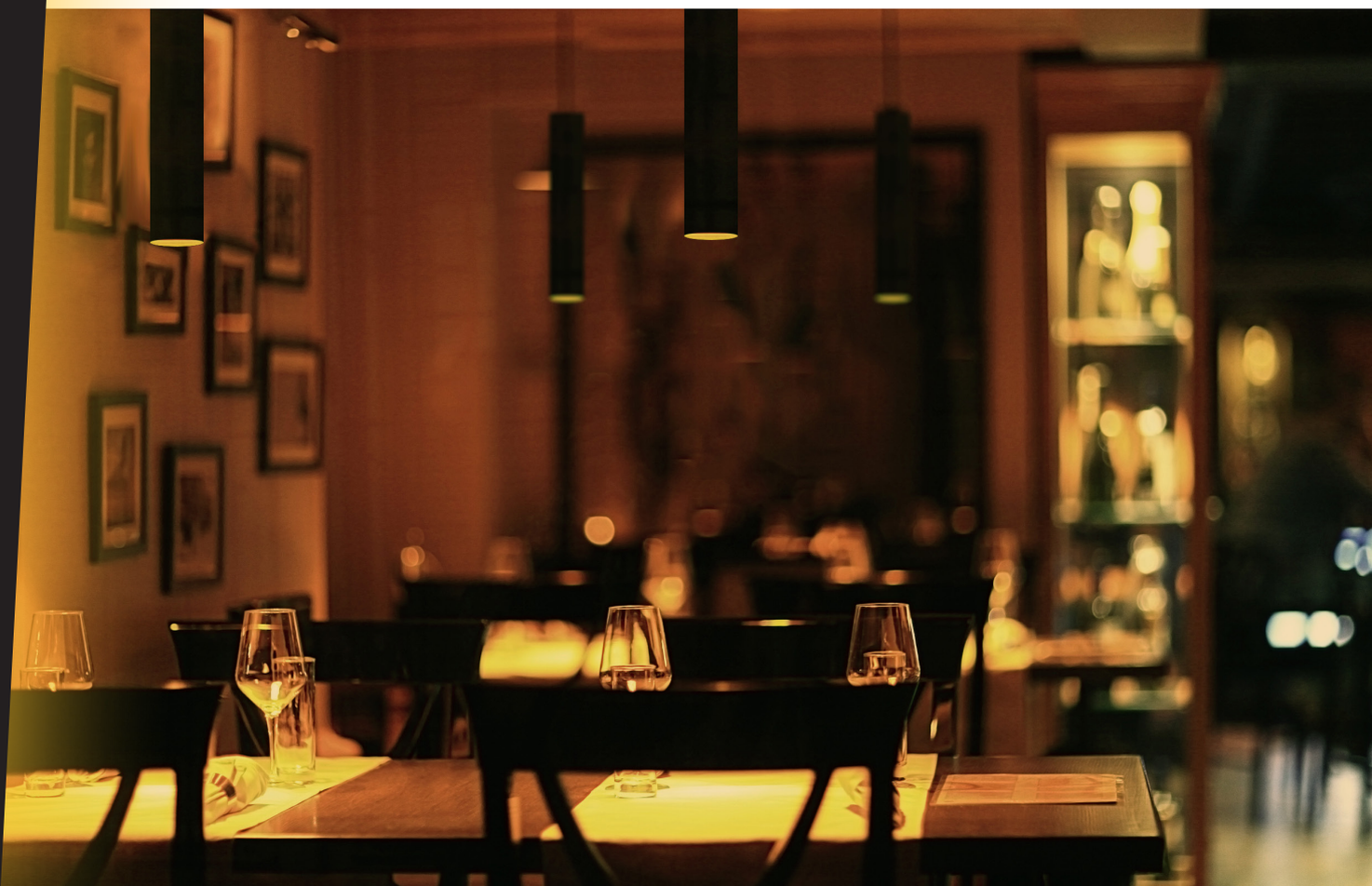


STIKKY



Lampada a sospensione dalla linea estetica minimale e curata nei dettagli, STIKKY è la soluzione ideale per completare l'arredo di locali pubblici e negozi dedicati alla vendita e degustazione del vino. Con il suo corpo cilindrico dalle dimensioni contenute crea un'atmosfera rilassante e allo stesso tempo rende dinamico l'ambiente.

Luminaire à suspension à la ligne esthétique minimale et soignée dans les détails, STIKKY est la solution idéale pour compléter la décoration de locaux publics ou magasins dédiés à la vente et à la dégustation de vin. Avec son corps cylindrique aux dimensions contenues, il crée une atmosphère relaxante et en même temps rend l'espace dynamique.



Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio verniciato estruso
Colori disponibili	● Nero ● Marrone - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF

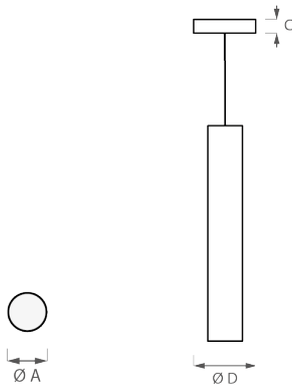
Matériel	corps en aluminium laqué extrudé
Couleurs disponibles	● Noir ● Marron - Amaròn
Câblage	ON/OFF

Ottiche
Optique

Lente in **PMMA** trasparente ad altissima efficienza >95%, stabilizzato ai raggi UV.
*Lentille transparente en **PMMA** à très haut rendement > 95%, stabilisée aux UV.*



Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]				Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	Ø A	B	C	Ø D						
363800001	55	350	22	100	7 W	406	PMMA	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M
363800002	55	500	22	100	7 W	406	PMMA	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● M

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.



EDY



Spot LED dalle dimensioni ridotte per installazione ad incasso. EDY ha una finitura in alluminio anodizzato grigio e viene fissato con facilità grazie alle molle di cui è dotato.

Grazie alle sue dimensioni ridotte può essere facilmente integrato ai complementi di arredo. Singolarmente oppure in gruppo, rappresenta una soluzione pratica e moderna per l'illuminazione di espositori, piani bar e tavoli degustazione.

Spot LED de petite taille adapté à l'installation à encastrement. EDY a une finition en aluminium anodisé gris et il est installé aisément grâce aux ressorts en dotation.

Sa dimension lui permet de s'intégrer parfaitement à l'ameublement. Installé seul ou en ligne, il est une solution pratique et moderne pour l'éclairage de vitrines, piano-bar et tableaux de dégustation.

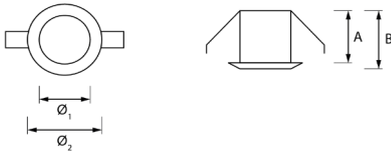


Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio pressofuso anodizzato grigio	<i>Matériel</i>	<i>corps en aluminium moulé gris anodisé</i>
Colori disponibili	● Anodizzato	<i>Couleurs disponibles</i>	● Anodisé
Cablaggio	Alimentazione indipendente	<i>Câblage</i>	<i>Alimentation indépendante</i>
Ottiche <i>Optique</i>	Ottica in PST in polycarbonato opale satinato. <i>Diffuseur PST en polycarbonate opale satiné.</i>		



Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]				Potenza Puissance	Flusso Flux [lm]	Ottica Optique	Cablaggio Câblage	Temp. di colore Temp de couleur	Colore Couleur
	Ø ¹	Ø ²	A	B						
501100001	17	24,8	18,1	20,2	1 W	81	PST	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● Ga

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.



PEARL ECO



Faretto ad incasso dotato di LED ambra, pratico e flessibile nell'uso, installabile su controsoffitto in cartongesso, è utile per l'illuminazione di ambienti ampi come ristoranti e aree degustazione. PEARL ECO è un apparecchio semplice ma efficiente che garantisce un ottimo risultato illuminotecnico ed estetico.

Spot encastrable équipé de LED ambre, pratique et à l'utilisation simple, installable sur un faux plafond en plaques de plâtre, il est utile pour éclairer de grands pièces telles que des restaurants et des espaces de dégustation. PEARL ECO est un luminaire simple mais efficace qui garantit un excellent résultat lumineux et esthétique.

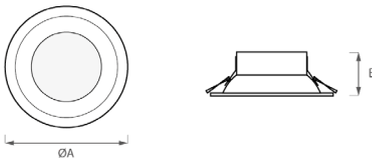


Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio verniciato	Matériel	corps en aluminium laqué
Colori disponibili	● Nero ● Marrone - Amaròn	Couleurs disponibles	● Noir ● Marron - Amaròn
Cablaggio	ON/OFF	Câblage	ON/OFF
Ottiche <i>Optique</i>	Ottica in PST in policarbonato opale satinato. <i>Diffuseur PST en polycarbonate opale satiné.</i>		

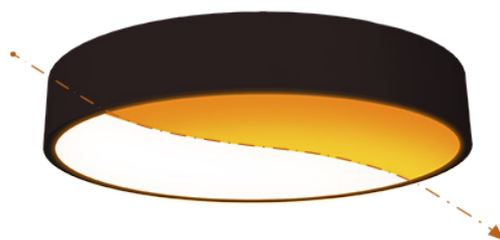
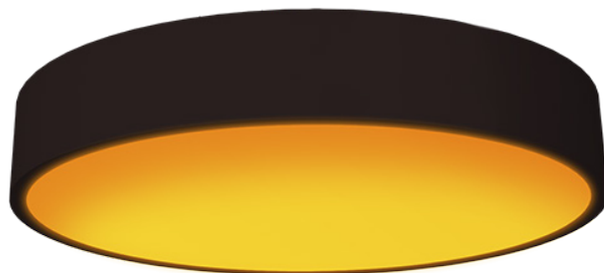


Modelli e tipologia di installazione
Modèles et typologie d'installation



Codice <i>Code</i>	Dimensioni / <i>Dimensions</i> [mm]		Potenza <i>Puissance</i>	Flusso <i>Flux</i> [lm]	Ottica <i>Optique</i>	Cablaggio <i>Câblage</i>	Temp. di colore <i>Temp de couleur</i>	Colore <i>Couleur</i>
	Ø A	B						
557400215	190	70	12 W	549	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
557400217	190	70	16 W	732	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N

*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / *Définition du spectre de lumière à la page 36.*



CIRCLE

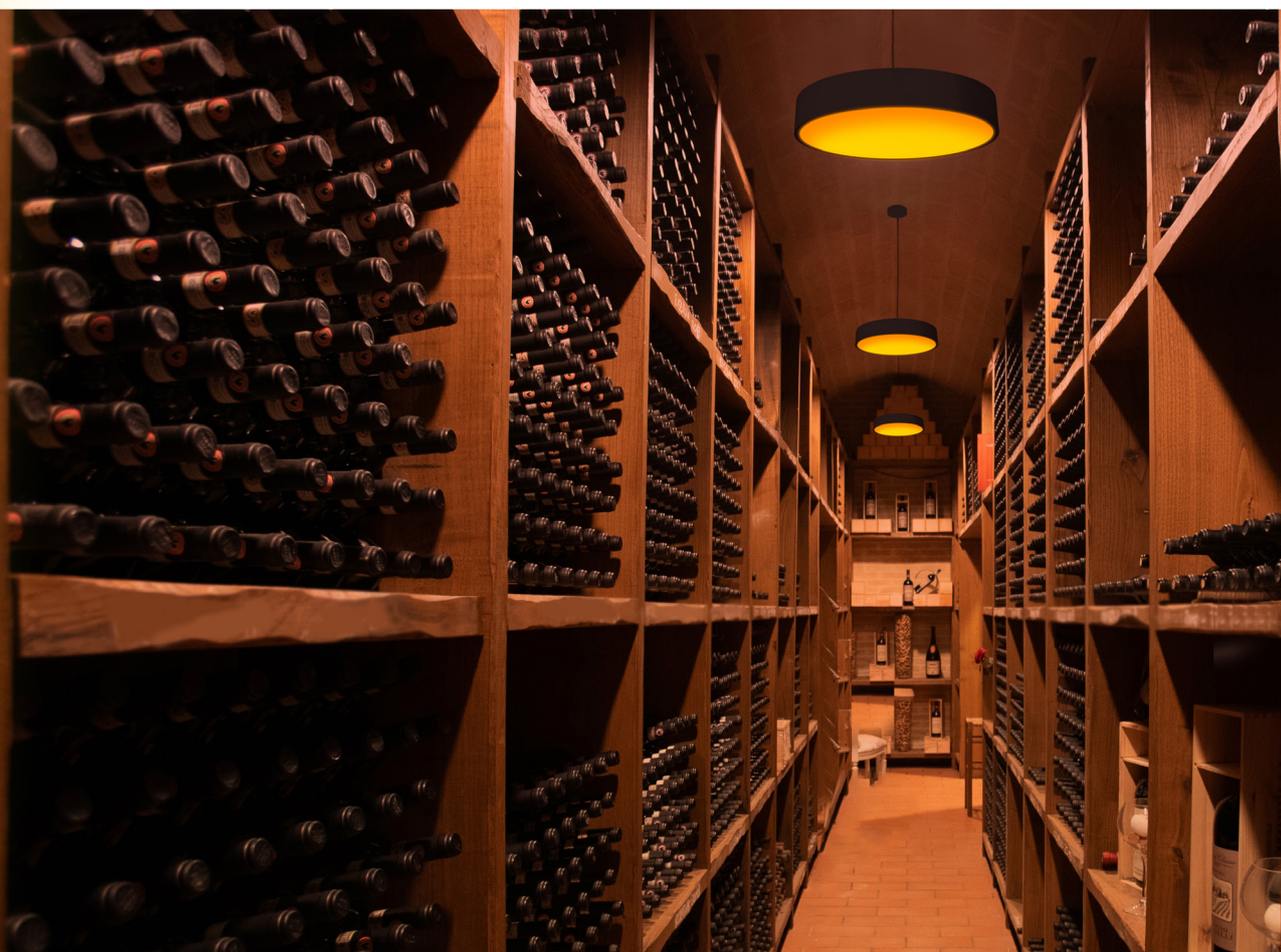


Lampada a sospensione dalla geometria circolare, CIRCLE è studiata per adattarsi a tutti i tipi di ambiente dove si necessita di un'atmosfera rilassante e dinamica, particolarmente indicata per illuminare il tavolo da degustazione o il piano bar.

Una composizione di più lampade di questo modello offre un effetto visivo di carattere per locali che vogliono distinguersi per la cura nei dettagli e l'eleganza dei propri ambienti.

Luminaire à suspension à la géométrie circulaire, CIRCLE est étudié pour s'adapter à tous les types d'environnement où il y a besoin d'une atmosphère relaxante et dynamique, particulièrement indiqué pour éclairer la table de dégustation ou le piano-bar.

Une composition de plusieurs luminaires de ce modèle offre un effet visuel de caractère pour des établissements qui veulent se distinguer par le soin apporté aux détails et à l'élégance de leurs espaces.



Caratteristiche tecniche Caractéristiques techniques

Materiale	corpo in alluminio verniciato	Matériel	corps en aluminium laqué
Colori disponibili	<ul style="list-style-type: none"> ● Nero ● Marrone - Amaròn ○ Bianco 	Couleurs disponibles	<ul style="list-style-type: none"> ● Noir ● Marron - Amaròn ○ Blanc
Cablaggio	ON/OFF SN - Sensore	Câblage	ON/OFF SN - Capteur

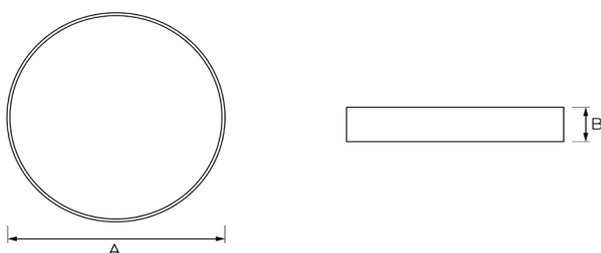
Ottiche
Optique

Diffusore in **MOT** metacrilato opale ad alta trasmittanza.
Diffuseur **MOT** en méthacrylate opale à haute transmittance.

Diffusore **PSU** in polistirene microprismatico anabbagliante ad emissione luminosa controllata.
Diffuseur **PSU** en polystyrène microprismatisé anti-éblouissant à émission lumineuse contrôlée.



Modelli e tipologia di installazione Installation models and types

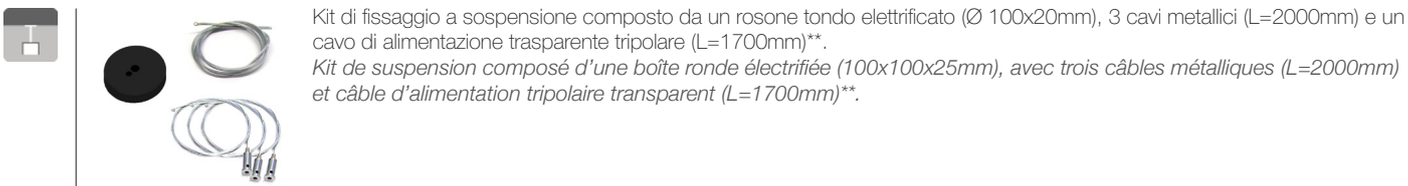


Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]		Potenza Power	Flusso Flux [lm]	Ottica Optical group	Cablaggio Wiring	Temp. di colore Colour temperature	Colore Colour
	A	B						
364400068	400	120	24	1200	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
364400080	600	120	40	2000	MOT	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
364400071	400	120	24	1284	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N
364400083	600	120	40	2140	PSU	ON/OFF	Ambra (MQ)*	● N



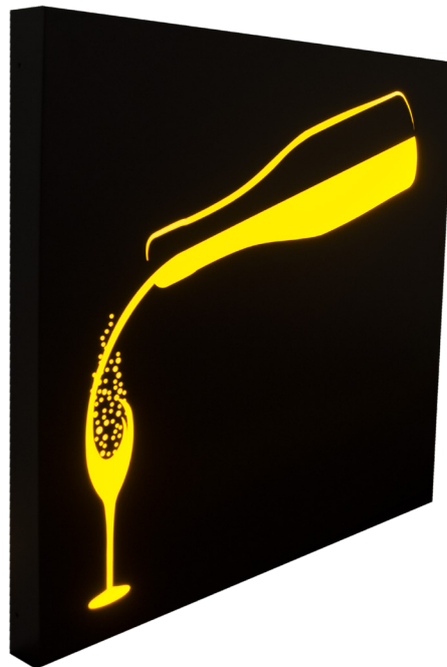
Codice Code	Dimensioni / Dimensions [mm]		Potenza Power	Flusso Flux [lm]	Ottica Optical group	Cablaggio Wiring	Temp. di colore Colour temperature	Colore Colour
	A	B						
364400074	400	120	24	720	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N
364400086	600	120	40	1200	MOT	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N
364400077	400	120	24	848	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N
364400089	600	120	40	1413	PSU	ON/OFF	Ambra (HQ)*	● N

Accessori di fissaggio Kit de fixation



*Descrizione dello spettro di luce a pag. 36 / Définition du spectre de lumière à la page 36.

**Disponibile anche con cavo di alimentazione in tessuto nero tripolare (L=2000mm) / Egalement disponible avec câble d'alimentation en tissu noir tripolaire (L=2000mm).



SCREEN



Insegna luminosa realizzata su misura ideale per l'arredodi interni in cantine, locali e negozi in genere. Fornita già assemblata, l'installazione avviene in modo semplice e veloce. Dimensioni, immagini e scritte sono personalizzabili, così come la finitura che si adatta allo stile presente in ogni ambiente. Con la sua funzione di richiamo, SCREEN è sicuramente la scelta adeguata per donare un tocco moderno e originale anche ad ambienti di carattere storico.

Enseigne lumineuse réalisée sur mesure, idéale pour l'ameublement de caves à vin, œnothèques et magasins en général. SCREEN est fournie déjà assemblée, son installation est rapide et facile. Les dimensions, les images et les écritures sont totalement personnalisables, ainsi que la finition, qui s'adapte au style de chaque environnement. Avec sa fonction de rappel, SCREEN est sans doute le bon choix pour ajouter un peu de modernité et d'originalité même aux environnements les plus historiques.



enò

Caratteristiche tecniche
Caractéristiques techniques

Materiale corpo in alluminio verniciato o in acciaio verniciato

Colori disponibili ● Nero
● Marrone - Amaròn

Cablaggio ON/OFF

Lavorazione Pannello frontale con lavorazione a taglio laser personalizzabile.
Réalisation Panneau frontal réalisé par découpe laser personnalisable.

Matériel

corps en aluminium laqué ou en tôle d'acier laquée

Couleurs disponibles

● Noir
● Marron - Amaròn

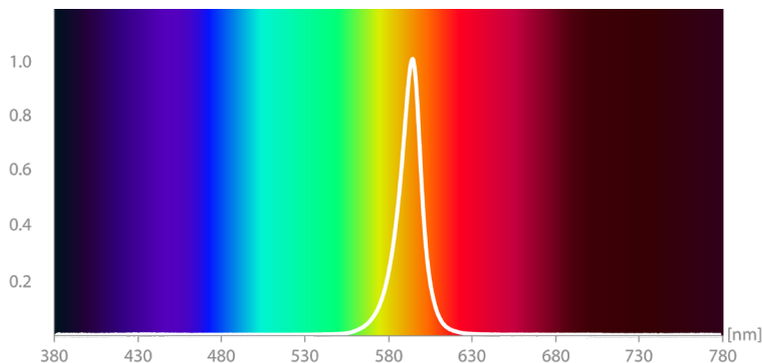
Câblage

ON/OFF



SPETTRI DI LUCE SPECTRES LUMINEUX

BIANCHI E ROSÉ / BLANC ET ROSÉ



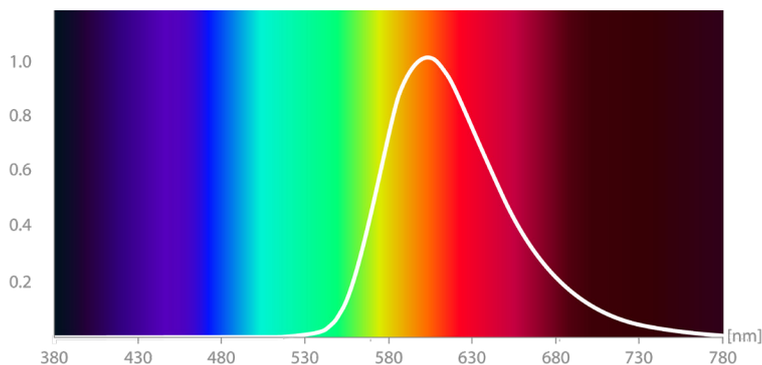
LED AMBRA LUX ET VINUM HQ LED AMBRA LUX ET VINUM HQ

Spettro di luce relativo ai LED ambra Lux et Vinum top di gamma, certificati conformi alle direttive previste dal CIVC (Comité Interprofessionnel du vin de Champagne) e quindi specifici per gli ambienti di lavorazione e conservazione del vino.

La meticolosa selezione cromatica ha permesso di eliminare le lunghezze d'onda appartenenti ai colori blu e viola, garantendo una miglior tutela del vino dall'alterazione della Riboflavina, una delle principali cause del fenomeno del "gusto di luce".

La linea di apparecchi di Lux et Vinum utilizza una luce ambra selezionata priva delle lunghezze d'onda appartenenti agli infrarossi ed agli ultravioletti, garantendo una miglior tutela del vino e senza provocare alterazioni della Riboflavina, causa principale del difetto "Gusto di Luce".

Spectre lumineux relatif aux LED ambrées haut de gamme Lux et Vinum, certifiées conformes aux directives édictées par le CIVC (Comité Interprofessionnel du Vin de Champagne) et donc spécifiques aux environnements de travail et de conservation du vin. Une sélection minutieuse des couleurs a éliminé les longueurs d'onde appartenant aux couleurs bleu et violet, protégeant ainsi le vin de la détérioration de la riboflavine (vitamine B2), qui est la principale cause du phénomène de "goût léger". La ligne de luminaires Lux et Vinum utilise une lumière ambrée sélectionnée, exempte de longueurs d'onde infrarouges et ultraviolettes, garantissant une meilleure protection du vin sans provoquer d'altérations de la riboflavine, principale cause du défaut de "Goût de Lumière".

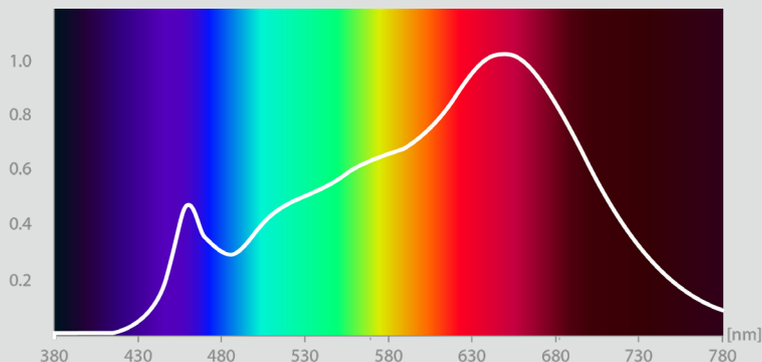


LED AMBRA LUX ET VINUM MQ LED AMBRA LUX ET VINUM MQ

Spettro di luce relativo ai LED ambra generici, consigliati quando si vogliono creare atmosfere calorose e confortevoli in ambienti dedicati principalmente all'incontro e alla degustazione.

Spectre lumineux relatif aux LED ambrées génériques, recommandé lorsque l'on souhaite créer des ambiances chaleureuses et confortables dans des espaces principalement dédiés à la rencontre et à la dégustation.

ROSSI / ROUGES



LED 95+ RED LED 95+ RED

Spettro di luce relativo ai LED 95+RED ad altissima resa cromatica (IRC>95; R9:99), consigliati in ambienti dedicati principalmente all'incontro e alla degustazione dei vini rossi.

Spectre lumineux relatif aux LED 95 + RED à très haut rendu des couleurs (IRC > 95 ; R9 : 99), conseillé dans les environnements principalement dédiés à la rencontre et à la dégustation de vins rouges.

VINI ROSSI: DEGUSTARE CON GLI OCCHI

VINS ROUGES: GOUTER AUX YEUX



La **luce** è uno strumento fondamentale nella **percezione sensoriale** e, se studiata in modo adeguato, può esaltare la qualità dell'esperienza di **degustazione**.

È per questo che, dopo i LED ambrati specifici per i vini bianchi e rosè, *Lux et Vinum* si avvicina ai **vini rossi** con il nuovo **LED 95+RED**, una selezione di LED che permettono di avere una saturazione del colore naturale del vino tale da apprezzarne ancora di più la bontà, grazie all'**altissima resa cromatica (IRC>95 carichi di rosso)**.

I colori non verranno distorti falsando la percezione sensitiva, bensì esaltati donando ai vini la loro naturale genuinità. L'alta resa cromatica non è sempre sinonimo di buona risposta cromatica. Il colore rosso, infatti, è uno dei colori più critici da illuminare con il rischio di privarlo della sua brillantezza e saturazione.

È per questo che *Lux et Vinum*, sensibile al tema dei vini rossi, ha selezionato i **LED 95+RED** dove la resa cromatica del rosso è altissima (IRC>95), quasi paragonabile a quella della luce solare.

Il **vino rosso** in questo modo, riacquista la sua **naturale brillantezza** sprigionando tutte le sue qualità cromatiche e non solo.

La lumière est un outil fondamental de la perception sensorielle et, si elle est bien conçue, peut améliorer la qualité de l'expérience de dégustation.

C'est pourquoi, après les LED ambrées spécifiques pour les vins blancs et rosés, Lux et Vinum aborde les vins rouges avec la nouvelle LED 95+RED, une sélection de LED permettant une saturation de la couleur naturelle du vin qui permet d'en apprécier encore plus la qualité, grâce au très haut rendu des couleurs (IRC>95 chargés de rouge).

Les couleurs ne seront pas faussées par une falsification de la perception sensorielle, mais exaltées en garantissant l'authenticité naturelle des vins.

Un rendu des couleurs intense n'est pas toujours synonyme de bonne réponse chromatique. La couleur rouge est en effet l'une des couleurs les plus critiques à éclairer, avec le risque de la priver de son éclat et de sa saturation.

C'est pourquoi Lux et Vinum, sensible au thème des vins rouges, a sélectionné les LED 95+RED où le rendu des couleurs du rouge est très élevé (IRC>95), comparable à celui du soleil.

Le vin rouge retrouve ainsi son éclat naturel, libérant toutes ses qualités chromatiques et plus encore.



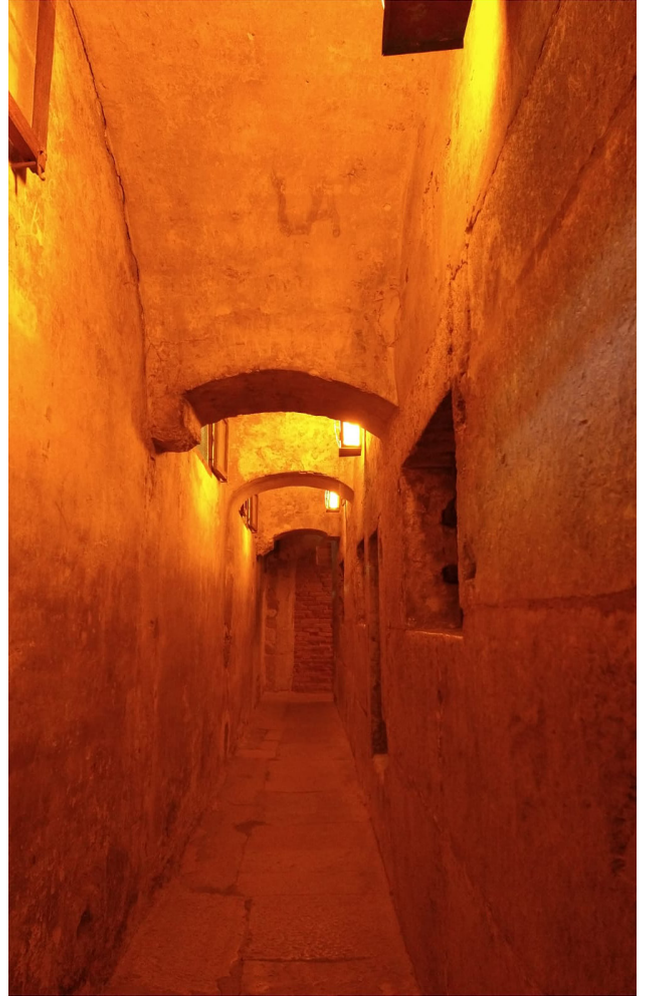
REALIZZAZIONI *REFERENCES*



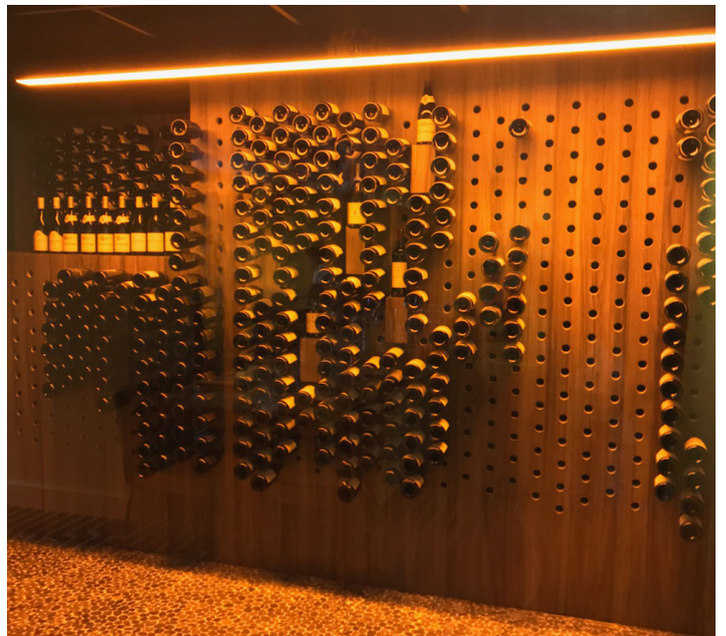
EDY



SECRET

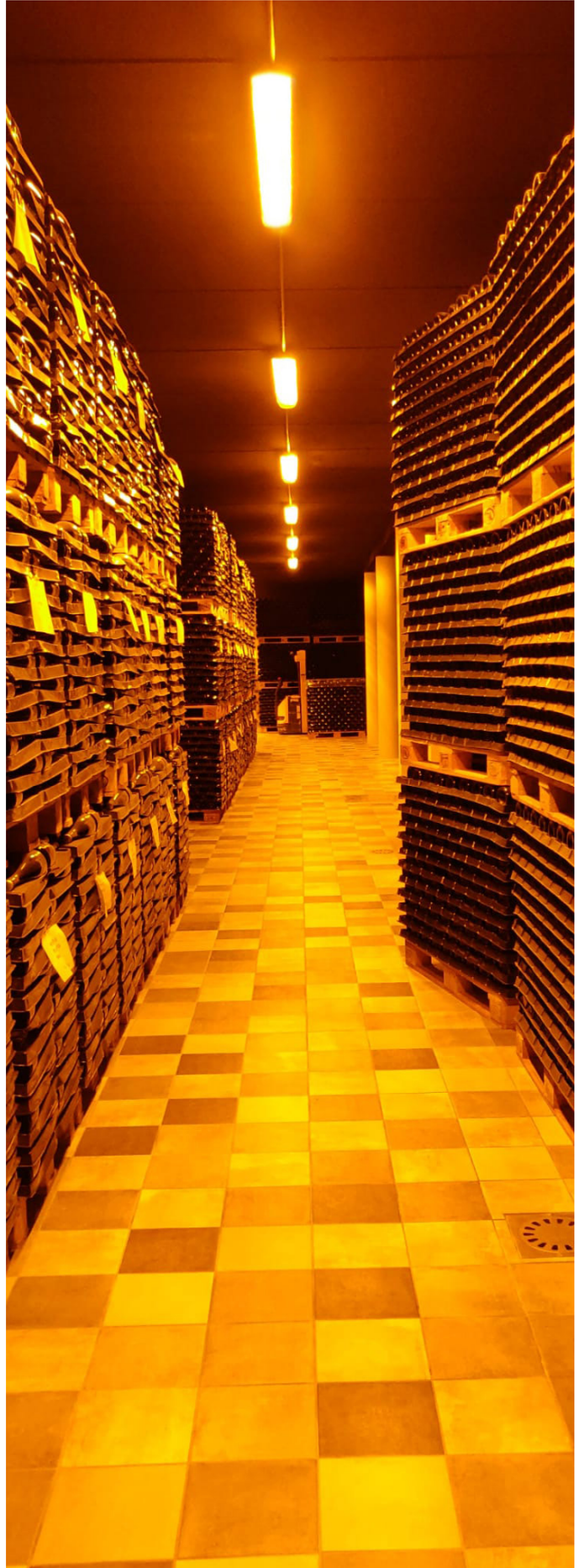


GAP





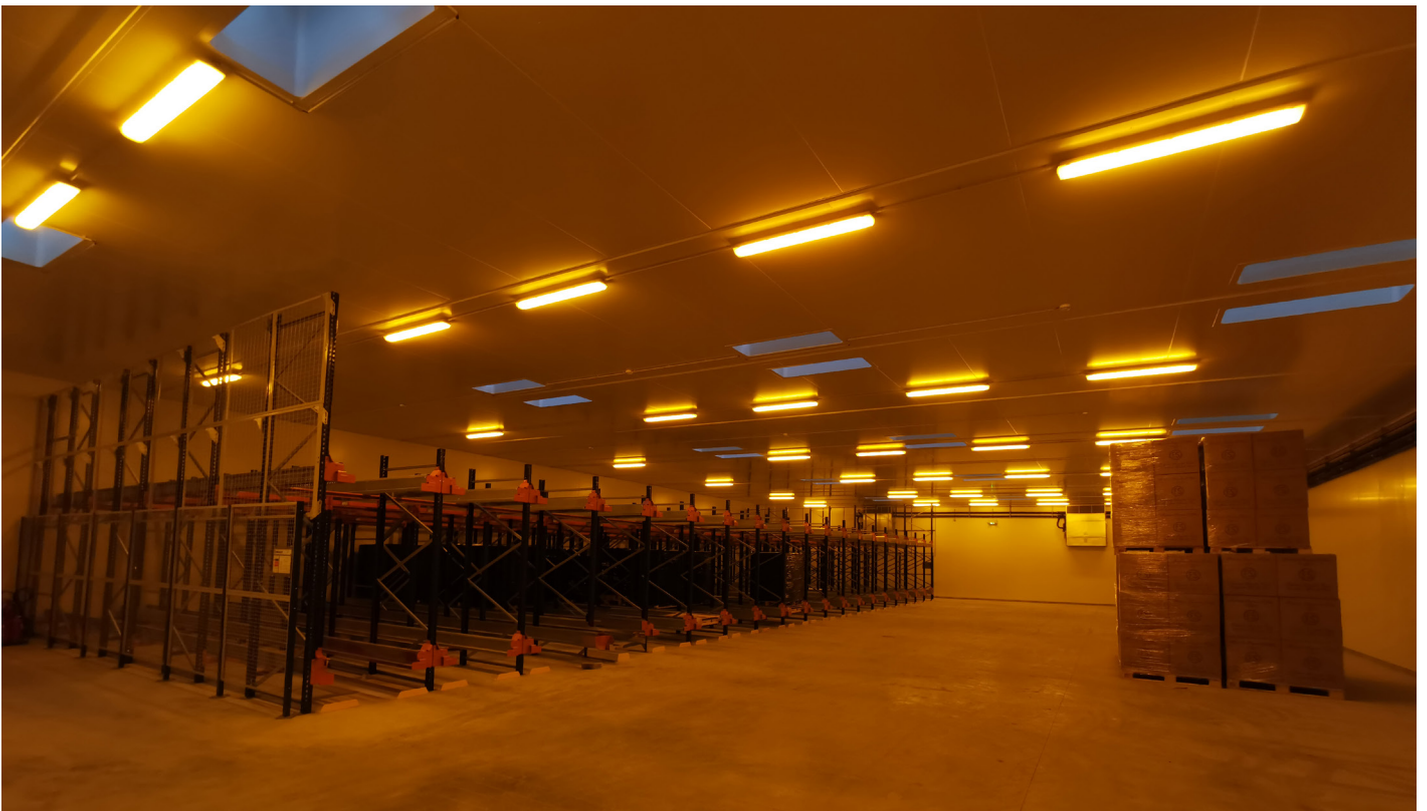
IGLOO



CIRCLE

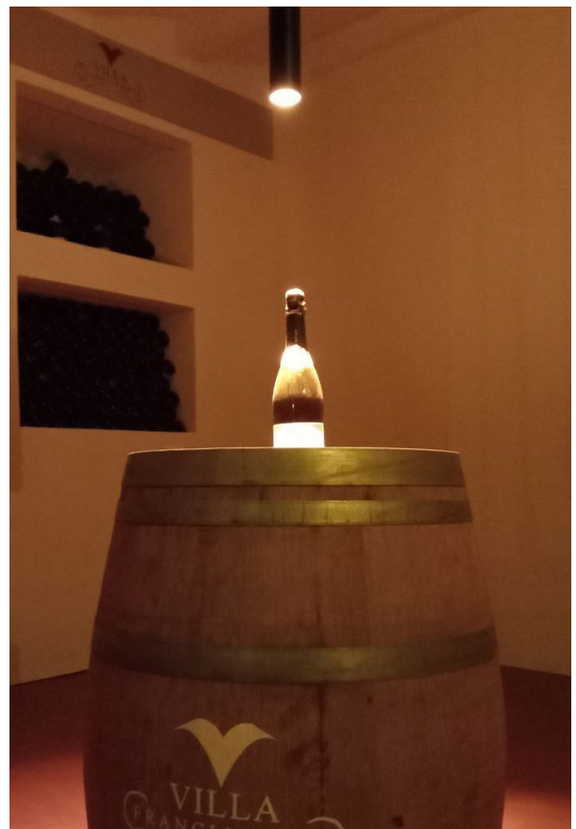


IGLOO





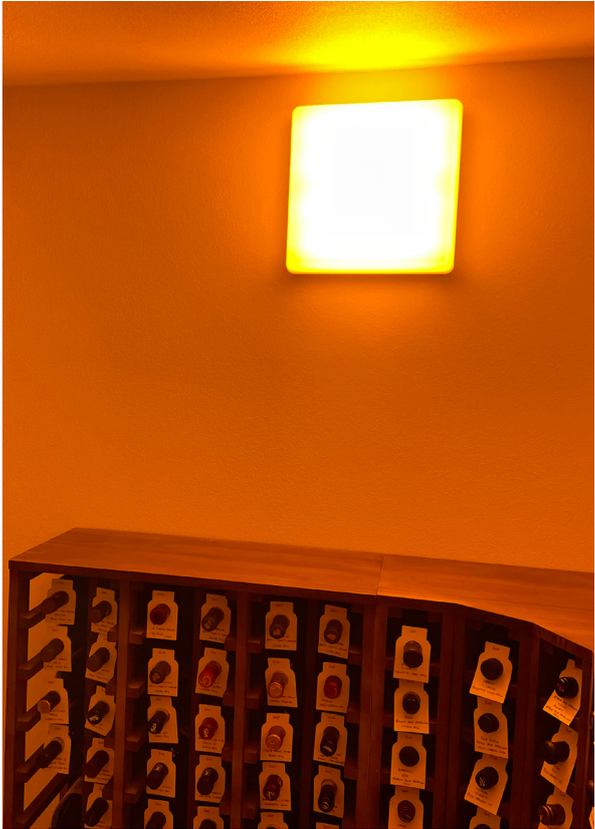
STIKKY



STREET P/30



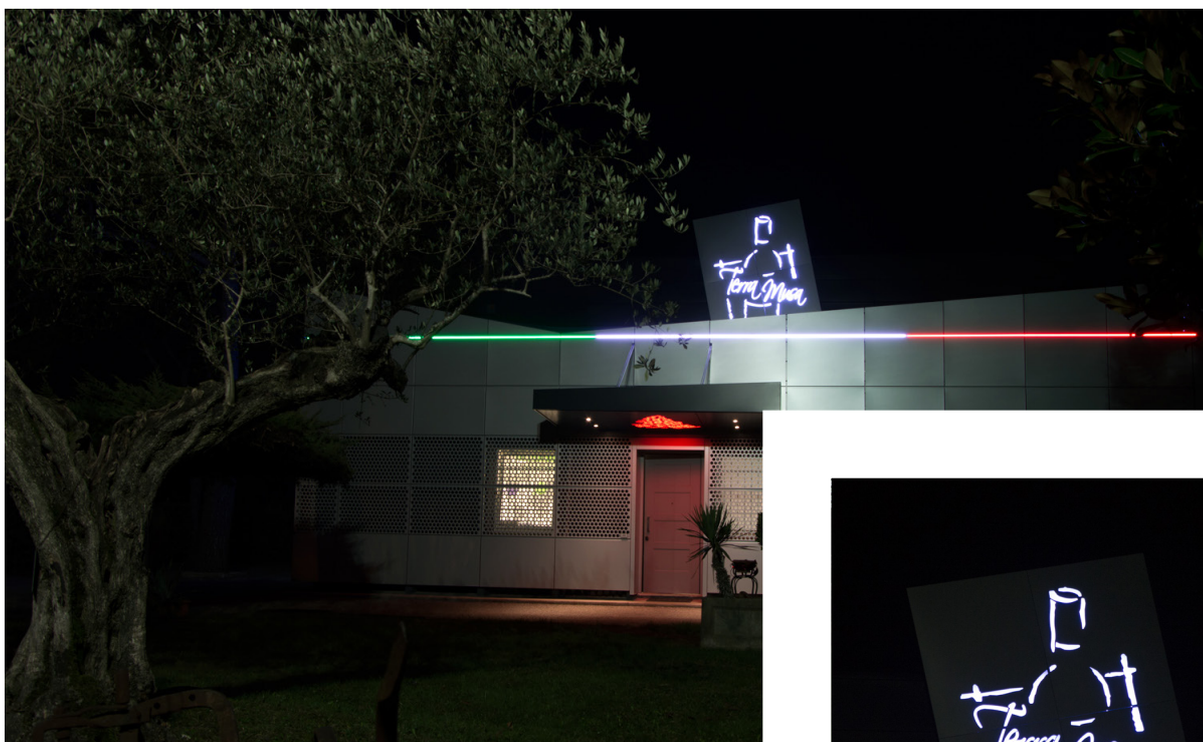
QUADRO L



STREET LED

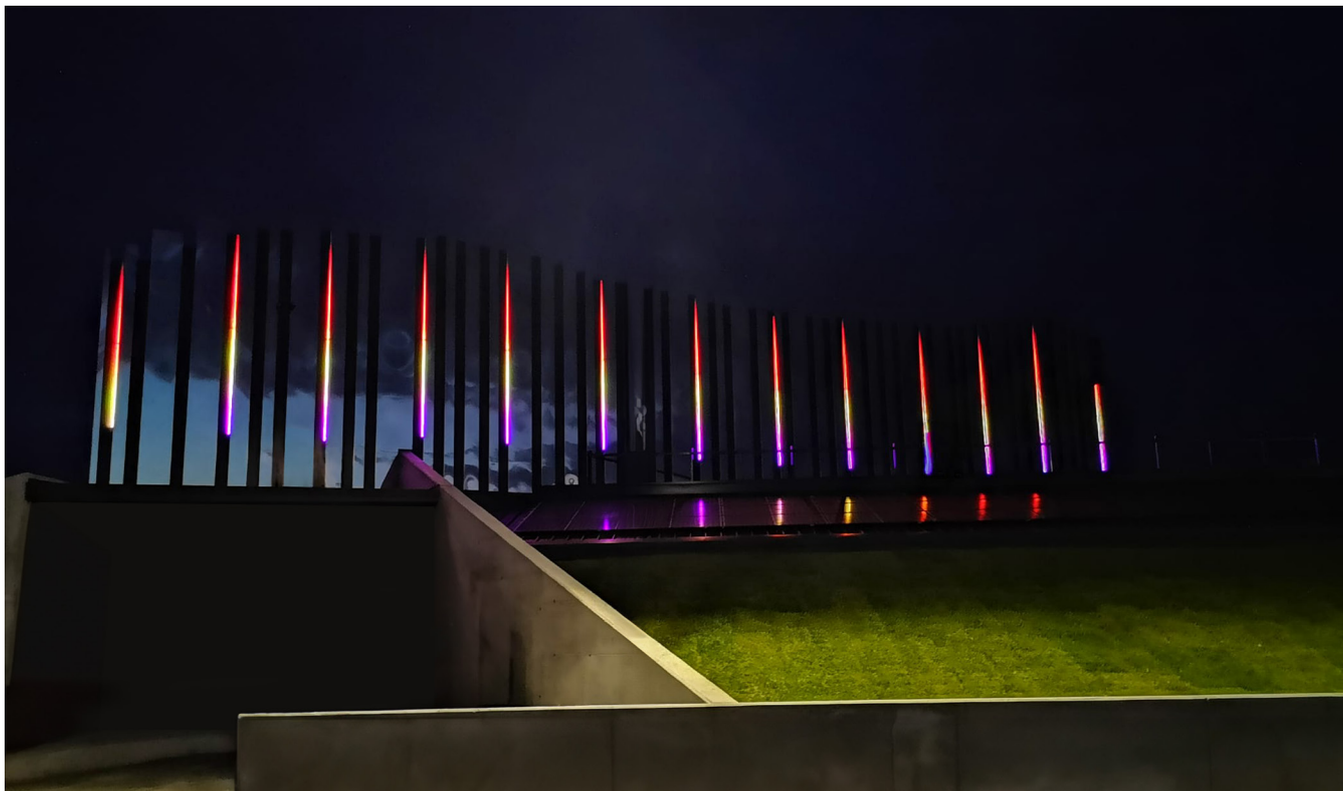


REALIZZAZIONI SPECIALI *SPECIAL REALIZATIONS*



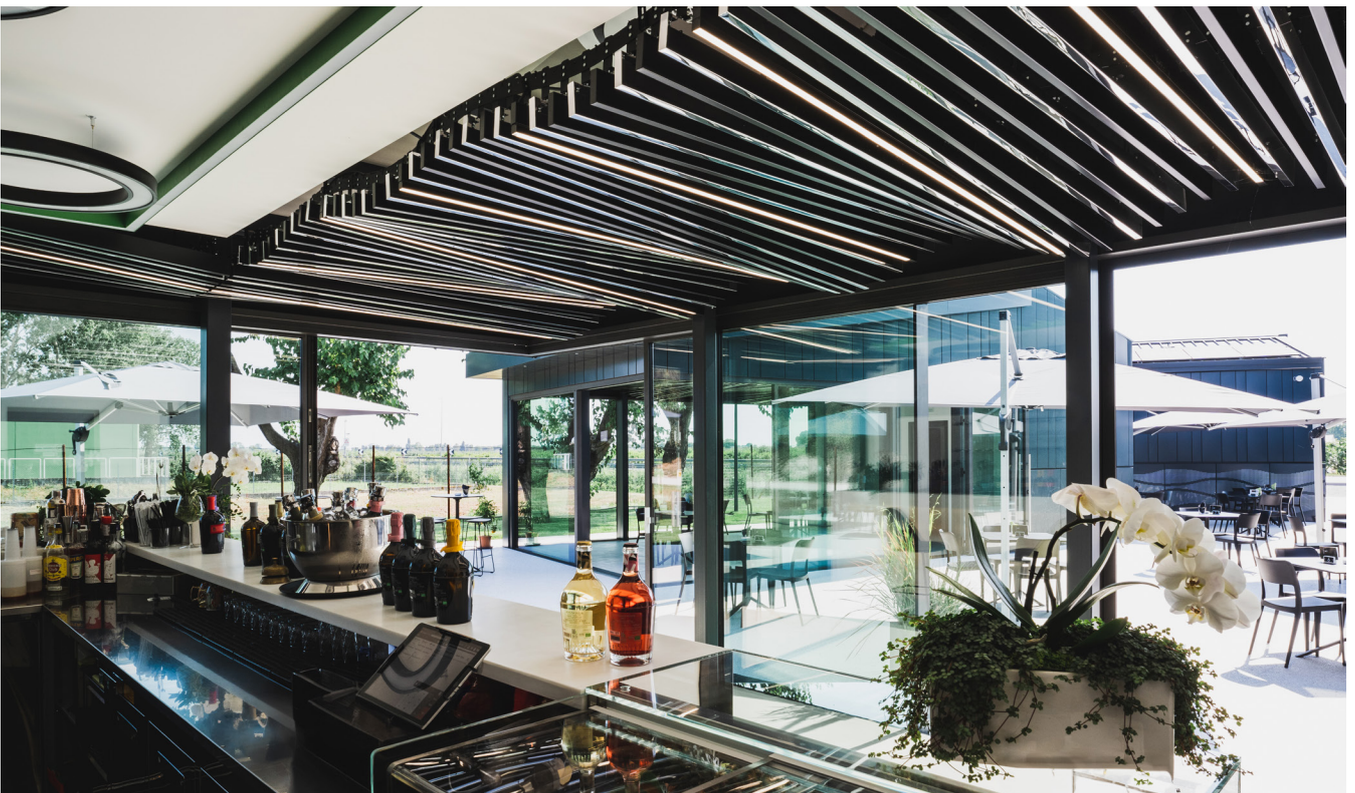


REALIZZAZIONI SPECIALI *SPECIAL REALIZATIONS*



PIGRECO





PITTOGRAMMI / PICTOGRAMS



Il prodotto rispetta le direttive di compatibilità elettromagnetica stabilite dalla Comunità Europea CE 89/336/CEE e CE73/23/CEE.

Le produit respecte les directives de compatibilité électromagnétique établies par la Communauté Européenne CE 89/336/CEE et CE/73/23/CEE.



(Restriction of Hazardous Substances) Per la realizzazione di questo prodotto non sono stati utilizzati piombo, cadmio, cromo esavalente, bifenili polibromurati, eteri di diferile polibromurati. Il prodotto risulta quindi conforme alla direttiva comunitaria 2011/65/C.

(Restriction of Hazardous Substances) Pour la réalisation de ce produit, n'ont pas été utilisés de plomb, cadmium, chrome hexavalent, polybromobiphényles, polybromodiphényléthers. Le produit est ainsi conforme à la directive communautaire 2011/65/C.



I LED installati all'interno del prodotto sono esenti dall'emissione di raggi UV e IR.

Les LED installées à l'intérieur du produit sont exemptes d'émission de rayons UV et IR.



Bassissima tensione di sicurezza grazie all'uso di alimentatori con doppio isolamento di sicurezza.

Très basse tension de sécurité grâce à l'utilisation d'alimentations avec double isolation de sécurité.



LED ambra "Lux et Vinum" HQ (pag.36).

LED ambra "Lux et Vinum" HQ (pag.36).



Lampada in doppia accensione (BIANCO + AMBRA).

Lampe à double interrupteur (BLANC + AMBRE).



LED 95+ RED HQ (pag.36).

LED 95+ RED HQ (pag.36).



Classe di isolamento I.

Classe d'isolation I.



Alimentatore in doppio isolamento.

Alimentation à double isolation.



Alimentazione in 24Vdc.

Alimentation en 24Vdc.



Apparecchio da installare ad incasso.

Appareil adapté à l'installation encastré.



Apparecchio da installare a soffitto, a plafone.

Appareil adapté à l'installation en saillie.



Apparecchio da installare a sospensione.

Appareil adapté à l'installation en suspension.



Apparecchio da installare a parete.

Appareil adapté à l'installation murale.



Apparecchio da installare ad angolo.

Appareil adapté à l'installation angulaire.



Apparecchio che emette luce a 270°.

Appareil émettant lumière avec faisceau de 270°.



L'apparecchio emette luce a n°.

Appareil émettant lumière avec faisceau de n°.



Apparecchio ad emissione diretta.

Appareil à emission directe.



Apparecchio ad emissione indiretta.

Appareil à emission indirecte.



Apparecchio ad emissione diretta ed indiretta.

Appareil à emission directe et indirecte.



L'apparecchio emette luce ai lati.

Appareil émettant lumière laterale.

IPxy

GRADO DI PROTEZIONE / DEGRÉ DE PROTECTION

La norma EN 60529 fornisce un sistema di classificazione dei gradi di protezione degli involucri delle apparecchiature elettriche. Il grado di protezione è indicato dalla sigla IP (Protezione Internazionale) seguita da:

- Prima cifra caratteristica (da 0 a 6 o lettera X);
- Seconda cifra caratteristica (da 0 a 6 o lettera Y).

La norme EN 60529 fournit un système de classification des degrés de protection des enveloppes des appareils électriques. Le degré de protection est indiqué par le sigle IP (Indice de Protection) suivi de :

- Premier chiffre caractéristique (de 0 à 6 ou lettre X);
- Second chiffre caractéristique (de 0 à 6 ou lettre Y).

	Prima cifra caratteristica (X) Protezione contro la penetrazione di corpi solidi estranei: <i>Premier chiffre caractéristique (X)</i> <i>Protection contre la pénétration de corps solides étrangers:</i>	Seconda cifra caratteristica (Y) Protezione contro la penetrazione di acqua con effetti dannosi <i>Second chiffre caractéristique (Y)</i> <i>Protection contre la pénétration d'eau avec des effets dommageables:</i>
0	Nessuna protezione <i>Aucune protection</i>	Nessuna protezione <i>Aucune protection</i>
2	Superiori a 12,5mm di diametro <i>Supérieurs à 12,5mm de diamètre</i>	Gocce d'acqua con inclinazione max dell'involucro di 15° <i>Gouttes d'eau avec inclinaison maximale de l'enveloppe de 15°</i>
4	Superiori a 1mm di diametro <i>Supérieurs à 1mm de diamètre</i>	Spruzzi d'acqua <i>Eclaboussures d'eau</i>
5	Parzialmente protetto contro la polvere <i>Partiellement protégé contre la poussière</i>	Getti d'acqua <i>Jets d'eau</i>
6	Totalmente protetto contro la polvere <i>Totalement protégé contre la poussière</i>	Getti d'acqua potenti <i>Jets d'eau puissants</i>



GRADO DI PROTEZIONE contro impatti meccanici esterni DEGRÉ DE PROTECTION contre les impacts mécaniques externes

n	JOULES	DESCRIZIONE <i>Description</i>
10	20	Protetto contro un oggetto di 5 kg lanciato da 40 cm di altezza <i>Protégé contre une chute d'objet de 5 kg de 40 cm de hauteur</i>

Al fine di un continuo miglioramento della gamma, Atena Lux si riserva il diritto di apportare modifiche, in qualsiasi momento e senza preavviso, alle specifiche dei prodotti descritti. Le immagini e le riproduzioni dei prodotti sono da ritenersi esemplificative.

Dans le cadre d'une amélioration continue de la gamme, Atena Lux se réserve le droit d'apporter des modifications, à tout moment et sans préavis, aux spécificités des produits décrits. Les images et les reproductions des produits sont à considérer indicatives.



 Lux et vinum

 www.luxetvinum.com

 info@luxetvinum.com

 Via Giai, 33

30020 Gruaro

Venezia, Italia

 +39 0421 760100

 +39 0421 760225

 info@atenalux.com