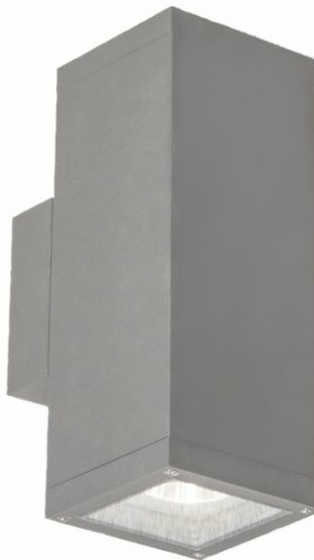


QUBE 2 LED 1740LM 830 IP65 I CL. 18° (24W) RAL 7037

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	x
Degré d'étanchéité:	IP65
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale [W]:	18
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1540 - 1865
Température de couleur [K]:	3000; 4000; 5700
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	aluminium
Matériau du diffuseur:	szkło hart.
Type de diffuseur:	transparentny

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire d'appoint extérieur à LED à économie d'énergie permet un fonctionnement économique et à long terme sans remplacement des sources lumineuses. Il se caractérise par une protection IP65 élevée - à la fois contre la poussière et les gouttes d'eau, tombant sous n'importe quel angle. Cette étanchéité est assurée par sa construction - boîtier en aluminium et vitre en verre trempé, protégée en outre par un joint. Le luminaire est disponible en plusieurs versions de distribution lumineuse et en deux versions d'éclairage : - en haut ou en bas - en haut et en bas.

APPLICATION

Le luminaire mural (montage directement à la surface au moyen de boulons à expansion) est spécialement conçu pour accentuer l'éclairage extérieur des façades de bâtiments tels que les hôtels, les bureaux, les immeubles d'habitation, mais aussi les maisons privées, les passages et entrées.

QUBE 2 LED 1740LM 830 IP65 I CL. 18° (24W) RAL 7037

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	moduł LED	Matériau du corps:	aluminium
Puissance nominale [W]:	18	Couleur du corps:	RAL7037
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	204/136; 250/136
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Dimensions de montage [mm]:	100/136
Fréquence [Hz]:	50-60	Résistance aux chocs:	IK06
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1540 - 1865	Degré d'étanchéité:	IP65
Classe énergétique:	F	Garantie [ans]:	2
Classe de protection:	I	Référence:	x
Température de couleur [K]:	3000; 4000; 5700	EAN:	x
Angle d'éclairage [°]:	12; 18; 32	Type de catégorie:	accentuer
Matériau du diffuseur:	szkło hart.	Version:	góra i dół; góra lub dół
Type de diffuseur:	transparentny	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Matériel optique:	PC	Sécurité photobiologique:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Optique:	Reflektor	Instructions d'installation:	Pobierz PDF

Date de création de la carte: 12 janvier 2021

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 89/2019



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2