

CAPELLA LED EDGE BOX VD 1950LM 840 IP54 RCR BLANC (21W) 320MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	953545
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale [W]:	21
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1900
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	ABS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CAPELLA LED est une large gamme de luminaires combinant des valeurs esthétiques et des paramètres d'éclairage élevés. Le corps est fait en ABS et le vasque opalin en polycarbonate PC résistant aux chocs. La multitude de variantes permet d'adapter le luminaire à de nombreuses applications non standard.

APPLICATION

Le luminaire de surface à installer au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur (locaux techniques, cages d'escalier, zones de circulation). Également disponible dans une variante avec un détecteur de mouvement radio (RCR), qui est particulièrement recommandé pour une utilisation dans les espaces publics.

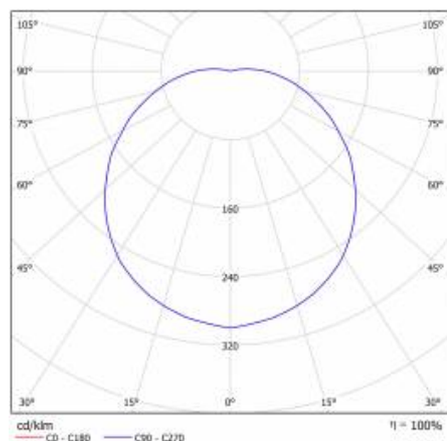
CAPELLA LED EDGE BOX VD 1950LM 840 IP54 RCR BLANC (21W) 320MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Degré d'étanchéité:	IP54
Puissance nominale [W]:	21	Méthode de montage:	en saillie
Puissance nominale du luminaire [W]:	23	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Détecteur de mouvement:	oui
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1900	Accessoires inclus:	presse-étoupe, décharge de traction, 2x cache-câbles, vis, chevilles 6 mm
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	78	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	342/342/122
Classe énergétique:	F	Poids net [kg]:	0.820
Classe de protection:	II	Garantie [ans]:	5
Température de couleur [K]:	4000	Flicker [%]:	100
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Référence:	953545
SDMC:	≤ 3	Type de catégorie:	hublot
Facteur de puissance:	0.98	Catégorie d'application:	les établissements d'enseignement
Angle d'éclairage [°]:	120	Puissance nominale du luminaire 30 min [W]:	24
Protection contre les surtensions [kV]:	2	Flux lumineux du luminaire 0 min [lm] *:	1900
Matériau du diffuseur:	PC	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Type de diffuseur:	OPALE	ITHD [%]:	14
Matériau du corps:	ABS	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Couleur du corps:	blanc	Couleur EDGE / BOX:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	320/105	Garantie [années]:	5
Dimensions de montage [mm]:	160	Instructions d'installation:	Download PDF
Résistance aux chocs:	IK06		

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 30 novembre 2020

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:156/2020



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