

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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	940477
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale [W]:	21
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1950
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 5
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.

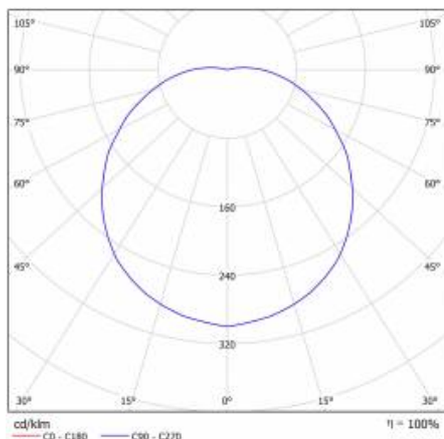
CAPELLA LED EDGE VD 1950LM 840 IP54 PIR BLANC (21W) 320MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Accessoires inclus:	presse-étoupe, extraction, 2x câble de couverture, vis, chevilles 6mm
Puissance nominale [W]:	21	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	325/325/90
Puissance nominale du luminaire [W]:	24	Poids net [kg]:	0.900
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Garantie [ans]:	5
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1950	Flicker [%]:	100
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	78	Référence:	940477
Classe énergétique:	F	Type de catégorie:	hublot
Classe de protection:	II	Catégorie d'application:	les établissements d'enseignement
Température de couleur [K]:	4000	Puissance nominale du luminaire 30 min [W]:	23.70
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Flux lumineux du luminaire 0 min [lm] *:	1914
SDMC:	≤ 5	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Facteur de puissance:	0.98	ITHD [%]:	14
Angle d'éclairage [°]:	120	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Protection contre les surtensions [kV]:	2	Couleur EDGE / BOX:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC	EAN:	CAPELLA LED EDGE VD 195
Type de diffuseur:	OPALE	Fréquence [Hz]:	50-60
Matériau du corps:	ABS	PIR:	oui
Couleur du corps:	blanc	Certificat PKP:	940477
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	320/89	Capteur crépuscule:	oui
Dimensions de montage [mm]:	160	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	12000
Résistance aux chocs:	IK06	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	78000
Degré d'étanchéité:	IP54	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	40000
Méthode de montage:	en saillie	Garantie [années]:	5
Température de travail [° C]:	de -20 à +35	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT
DÉTAILS TECHNIQUES



CAPELLA LED EDGE

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