

CAPELLA LED EDGE BOX RING VD 1400LM 840 IP54 PIR BLANC (16W) 340MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	940415
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	16
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1400
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 5
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	ABS
Matériau de l'anneau:	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.

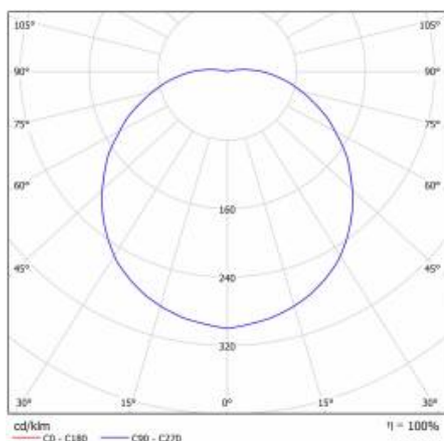
CAPELLA LED EDGE BOX RING VD 1400LM 840 IP54 PIR BLANC (16W) 340MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Puissance nominale [W]:	16	Accessoires inclus:	presse-étoupe, extraction, 2x câble de couverture, vis, chevilles 6mm
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	342/342/122
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Poids net [kg]:	0.900
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1400	Garantie [ans]:	5
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	74	Flicker [%]:	100
Classe énergétique:	F	Référence:	940415
Classe de protection:	II	Type de catégorie:	hublot
Température de couleur [K]:	4000	Catégorie d'application:	les établissements d'enseignement
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Puissance nominale du luminaire 30 min [W]:	18
SDMC:	≤ 5	Flux lumineux du luminaire 0 min [lm] *:	1389
Facteur de puissance:	0.98	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Angle d'éclairage [°]:	120	ITHD [%]:	14
Protection contre les surtensions [kV]:	2	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Matériau du diffuseur:	PC	Couleur EDGE / BOX:	blanc
Type de diffuseur:	OPALE	EAN:	CAPELLA LED EDGE BOX RI
Matériau du corps:	ABS	Fréquence [Hz]:	50-60
Couleur du corps:	blanc	PIR:	oui
Matériau de l'anneau:	ABS	Certificat PKP:	940415
Couleur de l'anneau:	blanc	Capteur crépuscule:	oui
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	340/105	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	12000
Dimensions de montage [mm]:	160	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	78000
Résistance aux chocs:	IK07	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	40000
Degré d'étanchéité:	IP54	Garantie [années]:	5
Méthode de montage:	en saillie	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



CAPELLA LED EDGE BOX RING VD 1400LM 840 IP54 PIR BLANC (16W) 340MM

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