CAPELLA LED BOX RING 320MM 820LM IP54 RCR 830 (9W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP54
Puissance nominale [W]:	9
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	820
Température de couleur [K]:	3000
SDMC:	≤ 4
Classe énergétique:	F
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Méthode de montage:	en saillie
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	340/105

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. Ce plafonnier est proposé en version :- avec RCR -capteur pour la détection de mouvement qui utilise les micro-ondes (capteur actif),- avec fonction de couloir.

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 BOX RING 320MM 820LM IP54 RCR 830 (9W)

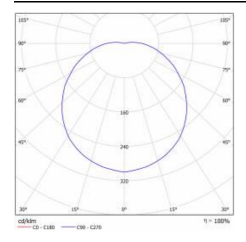
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	9
Puissance nominale du luminaire [W]:	11
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux de la source [Im] *:	1143
Flux lumineux du luminaire [lm]:	820
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	75
Classe énergétique:	F
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 4
Facteur de puissance:	0.50
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	88000
Angle d'éclairage [°]:	120
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Couleur du diffuseur:	blanc
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau de l'anneau:	ABS

Couleur de l'anneau:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	340/105
Dimensions de montage [mm]:	160
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP54
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de -10 à +35
Détecteur de mouvement:	oui
Accessoires inclus:	presse-étoupe, décharge de traction, 2x cache-câbles, vis, chevilles 6 mm
Dimensions du carton simple (H $/$ L $/$ P) [mm]:	342/342/122
Poids net [kg]:	0.820
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	105/2018
Référence:	949845
EAN:	5905963949845
Type de catégorie:	hublot
Version:	BOX RING
Charge maximale (capteur RCR) [W]:	300
Gamme de produits:	standard
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Instructions d'installation:	Download PDF

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 %



