

CAPELLA LED PLUS PRO TS IOT BT RCR HYT DALI 1500LM 840 IP54 BLANC (15W) 320MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	951343
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale [W]:	15
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1500
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	ABS
Matériau de l'anneau:	ABS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Capella LED Plus IoT 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. **Caractéristiques IoT** La version **IoT BT RCR HYT DALI** dispose : d'un module **BT HYT** intégré qui vous permet de programmer des fonctions dans l'application Lena Lighting Clue et de les contrôler en temps réel ; Capteur de mouvement et de lumière du jour **RCR** caché sous l'abat-jour et pilote **DALI** pour atténuer la source lumineuse.

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). Grâce à de nombreuses options supplémentaires, il est particulièrement recommandé pour une utilisation dans les lieux publics.

CAPELLA LED PLUS PRO TS IOT BT RCR HYT DALI 1500LM 840 IP54 BLANC (15W) 320MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	15	Couleur du corps:	blanc
Référence:	951343	Matériau de l'anneau:	ABS
Température de couleur [K]:	4000	Couleur de l'anneau:	blanc
EAN:	5905963951343	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	320/105
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1500	Dimensions de montage [mm]:	158
Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale du luminaire [W]:	15.47	Degré d'étanchéité:	IP54
Détecteur de mouvement:	oui	Méthode de montage:	en saillie
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Température de travail [° C]:	de -10 à +35
Maître / esclave:	master/slave	DIMM DALI:	oui
Fréquence [Hz]:	50-60	Version:	BT RCR HYT DALI
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	93	Accessoires inclus:	système de montage pour IoT, presse-étoupe, décharge de traction, 2x cache-câble, vis, chevilles 6 mm
Classe énergétique:	E	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	342/342/122
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	0.920
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de catégorie:	hublot
SDMC:	≤ 3	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Facteur de puissance:	0.94	UGR (4H8H):	17,5-25,2
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	30000	Type de diffusion:	de Lambert
Angle d'éclairage [°]:	120	Gamme de produits:	PRO
Matériau du diffuseur:	PC	Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]:	794/1194/982
Type de diffuseur:	OPALE	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Couleur du diffuseur:	blanc	Garantie [ans]:	5
Matériel optique:	PMMA	Certificat CE:	375/2023
Optique:	lentille	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du corps:	ABS	Plik LDT:	

Date de création de la carte: 10 janvier 2025

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.375/2023



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