

RQ 160 LED PLUS P 2100LM 830 IP44/20 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	571565
Degré d'étanchéité:	IP44/20
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	19
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe de protection:	II
Classe énergétique:	E

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 160 LED PLUS P est une nouvelle ligne de luminaires ronds de type downlight. Conçue à partir de zéro, sa conception introduit de nouvelles solutions pour assurer d'excellentes performances lumineuses. Le corps est fait en matière plastique, grâce à laquelle il se caractérise par son faible poids. La vasque confère d'excellentes propriétés d'éclairage au luminaire. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED.

APPLICATION

Le luminaire pour le montage encastré dans les faux plafonds est particulièrement adapté aux bureaux, aux couloirs spacieux et aux espaces publics.

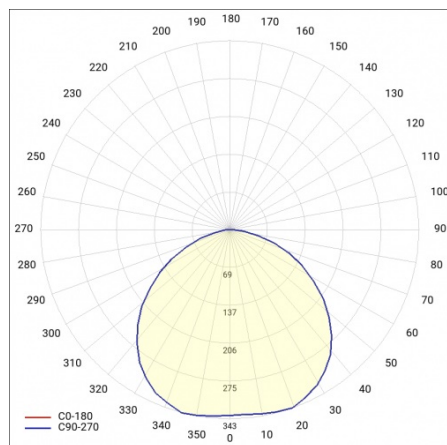
RQ 160 LED PLUS P 2100LM 830 IP44/20 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale du luminaire [W]:	19	Couleur du corps:	blanc
Référence:	571565	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	162/70
EAN:	5905963571565	Dimensions de montage [mm]:	ø150
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Résistance aux chocs:	IK08
Température de couleur [K]:	3000	Degré d'étanchéité:	IP44/20
Type de diffuseur:	PRM	Méthode de montage:	encastré
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Température de travail [° C]:	-20 do +35
Angle d'éclairage [°]:	115	Poids net [kg]:	0.300
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Type de catégorie:	downlight
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	112	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Classe énergétique:	E	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
SDMC:	≤ 3	Garantie [ans]:	5
Facteur de puissance:	0.99	Certificat CE:	322/2023
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du corps:	ABS	Pliq LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 09 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.322/2023



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

côté 2/2