

RQ 160 LED PLUS P 2050LM 840 IP44/20 II CL. 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	571442
Degré d'étanchéité:	IP44/20
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	19
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2050
Température de couleur [K]:	4000
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.

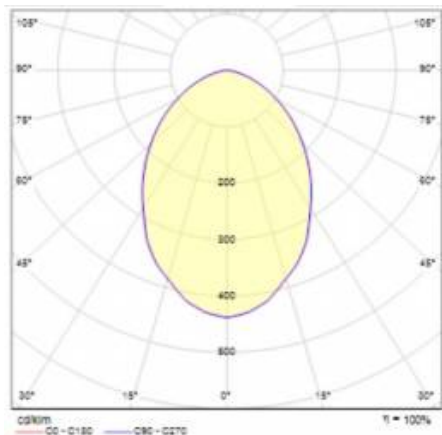
RQ 160 LED PLUS P 2050LM 840 IP44/20 II CL. 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	571442	Matériau du corps:	ABS
EAN:	5905963571442	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	19	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	162/70
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Dimensions de montage [mm]:	ø150
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Résistance aux chocs:	IK08
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2050	Degré d'étanchéité:	IP44/20
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	109	Méthode de montage:	encastré
Classe énergétique:	E	Température de travail [° C]:	-20 do +35
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	0.300
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	downlight
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Facteur de puissance:	0.99	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Angle d'éclairage [°]:	75	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Matériau du diffuseur:	PC	Garantie [ans]:	5
Type de diffuseur:	OPALE	Certificat CE:	322/2023
Optique:	lentille	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 19 août 2024

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