

RQ 160 LED N 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	570537
Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale [W]:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	D
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 160 LED N est une nouvelle ligne de luminaires rond en saillie. 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 recommandé surtout pour les bureaux, les couloirs spacieux et les espaces d'utilité publique.

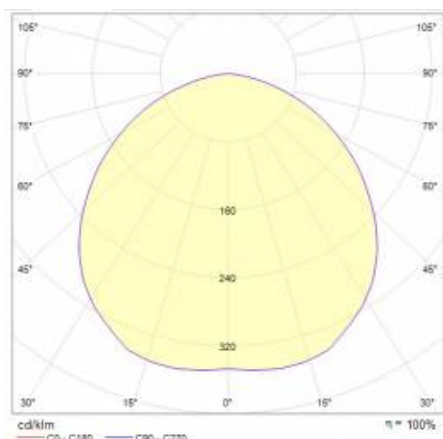
RQ 160 LED N 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	570537	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	166/86
Source de lumière:	Module LED	Dimensions de montage [mm]:	117
Puissance nominale [W]:	17	Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Degré d'étanchéité:	IP33
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Test au fil incandescent [° C]:	650
Fréquence [Hz]:	50-60	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	111	Poids net [kg]:	0.400
Classe énergétique:	D	Type de catégorie:	downlight
Classe de protection:	I	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
SDMC:	≤ 3	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Facteur de puissance:	0.99	Garantie [années]:	5
Angle d'éclairage [°]:	115	Catégorie d'application:	HoReCa, installations commerciales, les établissements d'enseignement, art et Culture
Matériau du diffuseur:	PC	Garantie [ans]:	5
Type de diffuseur:	PRM	Certificat CE:	317/2023
Matériau du corps:	ABS	Instructions d'installation:	Download PDF
Couleur du corps:	blanc		

COURBES LÉGÈRES



RQ 160 LED N 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
573637	Suspension RQ160 fi100 blanc ON/OFF. DALI

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: 317/2023



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