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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	574924
Degré d'étanchéité:	IP44
Puissance nominale [W]:	17
Résistance aux chocs:	IK08
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 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 PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. PRM (17W)

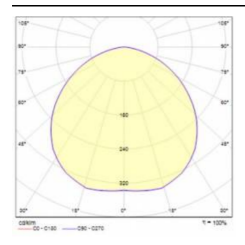
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	574924
EAN:	5905963574924
Puissance nominale [W]:	17
Puissance nominale du luminaire [W]:	18
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	112
Classe énergétique:	Е
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.99
Angle d'éclairage [°]:	115
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	PRM
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc

	_
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	171/97
Dimensions de montage [mm]:	80
Résistance aux chocs:	IK08
Degré d'étanchéité:	IP44
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	120
Poids net [kg]:	0.720
Type de catégorie:	downlight
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Type de diffusion:	de Lambert
Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	28/2025
Certificat PZH:	
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES





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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

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

Date de création de la carte:10 décembre 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 %



