RQ 220 LED PLUS P 2300LM 830 IP65/IP20 II CL. AW3H **MAT 20W**

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance	nominale du	luminaire [W]*:	20
-----------	-------------	-----------------	----

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 2300

Fréquence [Hz]: 50-60

115

Efficacité lumineuse du luminaire [Im /

W]:

D Classe énergétique:

Classe de protection:

Température de couleur [K]: 3000

Angle d'éclairage [°]: 110

РС Matériau du diffuseur:

Type de diffuseur: mat

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 220 LED P PLUS est une nouvelle ligne de downlights circulaires. Conçu de A à Z, le design introduit de nouvelles solutions pour assurer une excellente performance lumineuse. Le corps est en plastique pour un poids réduit. Le diffuseur confère à la lampe d'excellentes caractéristiques lumineuses. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des lampes modernes avec une source LED pour l'éclairage d'investissement.

APPLICATION

Conçu de A à Z, le design introduit de nouvelles solutions pour une excellente performance lumineuse. Le corps est en plastique pour un poids réduit. Le diffuseur confère à la lampe d'excellentes caractéristiques lumineuses. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des lampes modernes avec une source LED pour l'éclairage d'investissement.

Cette lampe est particulièrement recommandée pour les bureaux, les couloirs spacieux et les espaces publics.



RQ 220 LED PLUS P 2300LM 830 IP65/IP20 II CL. AW3H MAT 20W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	983047
1.0.0.0.00	
EAN:	5905963983047
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2300
Fréquence [Hz]:	50-60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	115
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Angle d'éclairage [°]:	110
Type de diffusion:	de Lambert
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	mat
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc

Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	221/221/51
Dimensions de montage [mm]:	200
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP65/IP20
Méthode de montage:	encastré
Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Poids net [kg]:	130
Type de catégorie:	downlight
Poids brut [kg]:	0.820
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
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	301/2023
HACCP:	<u>852/2004</u>
Instructions d'installation:	Download PDF

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 %



