

RQ 220 LED PLUS N 2050LM 830 IP20 II CL. MAT 17W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	947414
Puissance nominale du luminaire [W]*:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2050
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	121
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	MAT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 220 LED N PLUS est une nouvelle gamme 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.

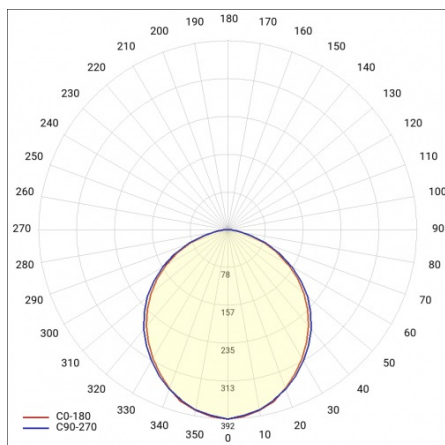
RQ 220 LED PLUS N 2050LM 830 IP20 II CL. MAT 17W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	947414	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	227/227/86
EAN:	5905963947414	Dimensions de montage [mm]:	rostaw otworów50x50, śruba □5,5mm
Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale du luminaire [W]:	17	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2050	Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	255
Fréquence [Hz]:	50-60	Type de catégorie:	downlight
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	121	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Classe énergétique:	D	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Température de couleur [K]:	3000	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	110	Certificat CE:	297/2023
Matériau du diffuseur:	PC	HACCP:	852/2004
Type de diffuseur:	MAT	Instructions d'installation:	Download PDF
Degré d'étanchéité:	IP20	Plik LDT:	Download
Matériau du corps:	ABS		
Couleur du corps:	blanc		

COURBES LÉGÈRES



RQ 220 LED PLUS N 2050LM 830 IP20 II CL. MAT 17W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
947353	Suspension RQ220 f100 blanc ON/OFF. DALI

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: 297/2023



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