

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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

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

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

# 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: 15 avril 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: 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