

RQ 220 LED N 2100LM 840 IP20 II CL. PRM 17W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	124
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Angle d'éclairage [°]:	110
Type de diffuseur:	PRM
Matériau du corps:	ABS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 220 LED N 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 N 2100LM 840 IP20 II CL. PRM 17W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	947223	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	227/227/86
EAN:	5905963947223	Dimensions de montage [mm]:	rostaw otworów50x50, śruba ø5,5mm
Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale du luminaire [W]:	17	Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Méthode de montage:	en saillie
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	124	Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Classe énergétique:	D	Type de catégorie:	downlight
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	92000
Température de couleur [K]:	4000	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	58000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	28000
Angle d'éclairage [°]:	110	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	PC	HACCP:	852/2004
Type de diffuseur:	PRM	Certificat CE:	298/2023
Matériau du corps:	ABS	Instructions d'installation:	Download PDF
Couleur du corps:	blanc	Plik LDT:	Download

RQ 220 LED N 2100LM 840 IP20 II CL. PRM 17W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

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

Date de création de la carte: 29 septembre 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: 298/2023



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