

# RQ 160 LED PLUS N 2100LM DALI 830 IP33 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	571824
Degré d'étanchéité:	IP33
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 DALI 830 IP33 II CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	571824	Dimensions de montage [mm]:	117,5
EAN:	5905963571824	Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	17	Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale du luminaire [W]:	19	Méthode de montage:	en saillie
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Fréquence [Hz]:	50 - 60	La gestion:	DALI
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	364
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	112	Poids net [kg]:	0.400
Classe énergétique:	E	Type de catégorie:	downlight
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	100000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
SDMC:	3	Type de diffusion:	de Lambert
Facteur de puissance:	0.99	DIMM DALI:	oui
Angle d'éclairage [°]:	115	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Matériau du diffuseur:	PC	Garantie [ans]:	5
Type de diffuseur:	PRM	Certificat CE:	<a href="#">321/2023</a>
Matériau du corps:	ABS	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>
Couleur du corps:	blanc	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	166/86	Pliq LDT:	<a href="#">Download</a>

## COURBES LÉGÈRES



# RQ 160 LED PLUS N 2100LM DALI 830 IP33 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: 12 février 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. 321/2023



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