

# RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	573941
Degré d'étanchéité:	IP44
Puissance nominale [W]:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 160 LED 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.

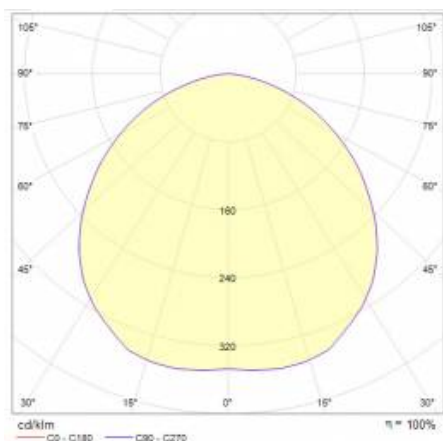
# RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	17	Matériau du diffuseur:	PC
Référence:	573941	Matériau du corps:	ABS
Température de couleur [K]:	3000	Couleur du corps:	blanc
EAN:	5905963573941	Dimensions de montage [mm]:	80
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Résistance aux chocs:	IK08
Type de diffuseur:	PRM	Méthode de montage:	en saillie
Degré d'étanchéité:	IP44	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	120
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	171/97	Poids net [kg]:	0.720
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Fréquence [Hz]:	50-60	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	112	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Classe énergétique:	E	Type de diffusion:	de Lambert
Classe de protection:	I	Catégorie d'application:	HoReCa, installations commerciales, les établissements d'enseignement, art et Culture
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Garantie [ans]:	5
SDMC:	≤ 3	Certificat CE:	<a href="#">317/2023</a>
Facteur de puissance:	0.99	Certificat PZH:	
Angle d'éclairage [°]:	115	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

## COURBES LÉGÈRES



# RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I CL. PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
573637	Suspension RQ160 f100 blanc ON/OFF. DALI

Date de création de la carte: 10 décembre 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: 317/2023



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