

# RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. AW3H PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	574962
Degré d'étanchéité:	IP44
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.



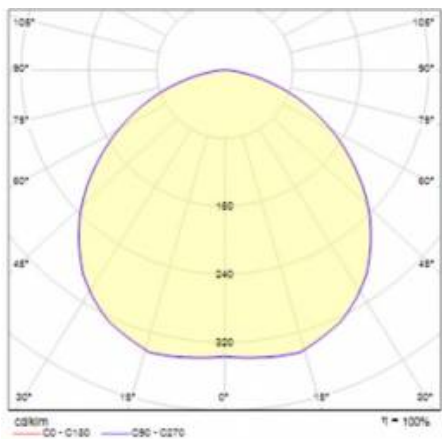
# RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. AW3H PRM (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	574962	Couleur du corps:	blanc
EAN:	5905963574962	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	171/97
Puissance nominale [W]:	17	Dimensions de montage [mm]:	80
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Résistance aux chocs:	IK08
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Degré d'étanchéité:	IP44
Fréquence [Hz]:	50-60	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	112	Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Classe énergétique:	E	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	120
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	0.720
Température de couleur [K]:	3000	Type de catégorie:	downlight
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Mode de fonctionnement d'urgence:	ciemny
SDMC:	3	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Facteur de puissance:	0.99	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Temps de charge [h: min]:	24	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Temps de travail avec batterie [h: min]:	3	Type de diffusion:	de Lambert
Angle d'éclairage [°]:	115	Autotest:	oui
Type de batterie:	Ni-Mh	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Capacité de la batterie [mAh]:	2100	Garantie [ans]:	2
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	<a href="#">28/2025</a>
Type de diffuseur:	PRM	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>
Matériau du corps:	ABS	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

## COURBES LÉGÈRES





# RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. AW3H 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:28/2025



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