

# RQ 160 LED PLUS N 1900LM 830 IP33 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	571848
Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale [W]:	17
Résistance aux chocs:	IK08
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1900
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.

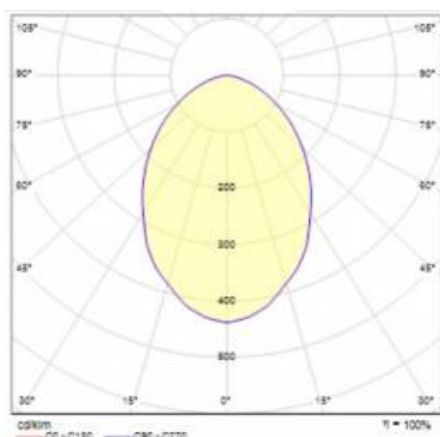
# RQ 160 LED PLUS N 1900LM 830 IP33 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	571848	Matériau du corps:	ABS
EAN:	5905963571848	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale [W]:	17	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	166/86
Puissance nominale du luminaire [W]:	19	Dimensions de montage [mm]:	117,5
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Résistance aux chocs:	IK08
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Degré d'étanchéité:	IP33
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1900	Méthode de montage:	en saillie
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	101	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Classe énergétique:	E	Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Classe de protection:	II	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	364
Température de couleur [K]:	3000	Poids net [kg]:	1.100
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Type de catégorie:	downlight
SDMC:	3	Mode de fonctionnement d'urgence:	M
Facteur de puissance:	0.99	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Temps de charge [h: min]:	24	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	100000
Temps de travail avec batterie [h: min]:	3	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Angle d'éclairage [°]:	75	Type de diffusion:	symétrique
Type de batterie:	Ni-Mh	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Capacité de la batterie [mAh]:	2100	Garantie [ans]:	2 / 0,5 (battery)
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	<a href="#">321/2023</a>
Type de diffuseur:	OPALE	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>
Optique:	lentille	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

## COURBES LÉGÈRES



# RQ 160 LED PLUS N 1900LM 830 IP33 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
573637	Suspension RQ160 f100 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