

# RQ 160 LED PLUS N 2050LM 840 IP33 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	571756
Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale [W]:	17
Résistance aux chocs:	IK08
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2050
Température de couleur [K]:	4000
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.

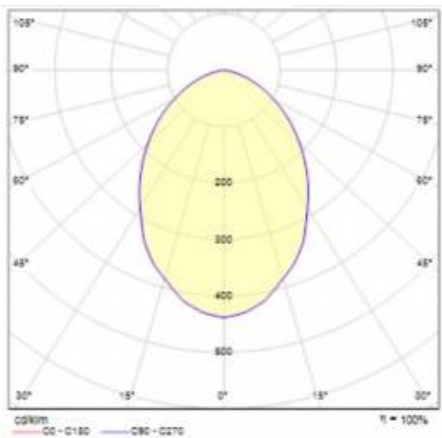
# RQ 160 LED PLUS N 2050LM 840 IP33 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	571756	Couleur du corps:	blanc
EAN:	5905963571756	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	166/86
Puissance nominale [W]:	17	Dimensions de montage [mm]:	117,5
Puissance nominale du luminaire [W]:	19	Résistance aux chocs:	IK08
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP33
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2050	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	109	Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Classe énergétique:	E	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	364
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	1.100
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	downlight
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Mode de fonctionnement d'urgence:	M
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	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Type de batterie:	Ni-Mh	Garantie [ans]:	2 / 0,5 (battery)
Capacité de la batterie [mAh]:	2100	Certificat CE:	<a href="#">321/2023</a>
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>
Type de diffuseur:	OPALE	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du corps:	ABS		

## COURBES LÉGÈRES



# RQ 160 LED PLUS N 2050LM 840 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