

RQ 160 LED PLUS N 1900LM 830 IP44 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	574900
Degré d'étanchéité:	IP44
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.

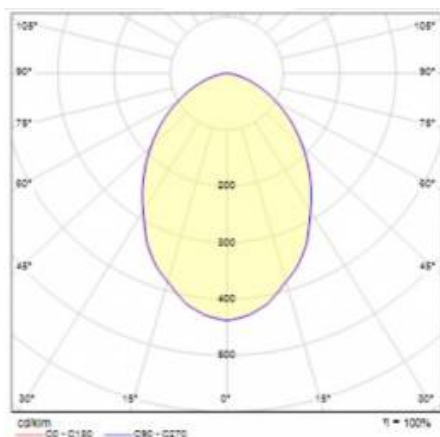
RQ 160 LED PLUS N 1900LM 830 IP44 II CL. AW3H 75DEG (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	17	Capacité de la batterie [mAh]:	2100
Référence:	574900	Matériau du diffuseur:	PC
EAN:	5905963574900	Optique:	lentille
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1900	Matériau du corps:	ABS
Température de couleur [K]:	3000	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	171/97
Type de diffuseur:	OPALE	Dimensions de montage [mm]:	80
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Résistance aux chocs:	IK08
Degré d'étanchéité:	IP44	Méthode de montage:	en saillie
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	101	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	120
Module d'urgence - temps de travail [h]:	3	Poids net [kg]:	0.720
Classe énergétique:	E	Type de catégorie:	downlight
Classe de protection:	II	Mode de fonctionnement d'urgence:	ciemny
Autotest:	oui	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Facteur de puissance:	0.99	Type de diffusion:	symétrique
Temps de charge [h: min]:	24	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Temps de travail avec batterie [h: min]:	3	Garantie [ans]:	2
Angle d'éclairage [°]:	75	Certificat CE:	321/2023
Type de batterie:	Ni-Mh	Certificat PZH:	
		Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



RQ 160 LED PLUS N 1900LM 830 IP44 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: 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: 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