## **RQ 160 LED N 1800LM MAT 840 (17W)**

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	570339
Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale [W]:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1800
Température de couleur [K]:	4000
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 1800LM MAT 840 (17W)**

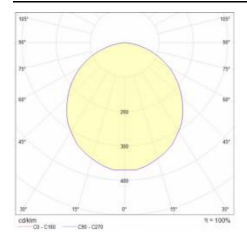
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	570339
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	17
Puissance nominale du luminaire [W]:	18
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1800
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	95
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.99
Angle d'éclairage [°]:	110
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	mat
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	166/86

Dimensions de montage [mm]:	117	
Résistance aux chocs:	IK08	
Degré d'étanchéité:	IP33	
Méthode de montage:	en saillie	
Température de travail [° C]:	de -20 à +35	
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	364	
Poids net [kg]:	0.400	
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000	
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000	
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000	
Type de diffusion:	de Lambert	
Classe ETIM:	EC002892	
Catégorie d'application:	les établissements d'enseignement, HoReCa, installations commerciales	
Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque	
Garantie [ans]:	5	
Certificat CE:	<u>317/2023</u>	
Certificat PZH:	B-BK-60112-0365-2022	
Instructions d'installation:	Download PDF	
Plik LDT:	<u>Download</u>	

### **COURBES LÉGÈRES**





# **RQ 160 LED N 1800LM MAT 840 (17W)**

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

#### **ACCESSOIRES DISPONIBLES**

Référence	ном
573637	Suspension RQ160 fi100 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 %



