### **SPECTO LED EVO 1200MM 2800LM PRM MAT IP40 840** (29W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	636455
Degré d'étanchéité:	IP40
Résistance aux chocs:	IK02
Puissance nominale [W]:	29
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2800
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤3
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	Tôle d'acier

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire de surface à diodes, à installer au plafond ou au mur, avec des performances élevées, se caractérise d'un design compact. Il est équipé de panneaux LED GO! à faible consommation d'énergie. Sa base en acier, revêtue de poudre est disponible avec deux types de vasques : un vasque spécialisé, hautement efficace, multicouche, prismatique, contenant un diaphragme en PMMA résistant au rayonnement UV ou un vasque laiteux monocouche, également résistant aux rayons UV. Température de couleur 3000K, 4000K; IRC > 80; durée de vie des panneaux LED 50 000 heures (L70B50), ta = 25°C.

### **APPLICATION**

Le luminaire à diodes multifonctionnel est conçu pour une utilisation intérieure, pour éclairer les pièces et les couloirs des bâtiments publics (administration, éducation, soins de santé). Il est particulièrement recommandé pour l'éclairage des lieux ayant un espace de montage limité. Il conviendra également comme éclairage supplémentaire. Ce luminaire est utilisé à la fois pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions LED GO! économes en énergie.



# **SPECTO LED EVO 1200MM 2800LM PRM MAT IP40 840** (29W)

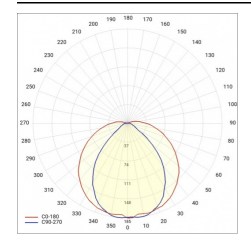
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Puissance nominale [W]:	29
Référence:	636455
Température de couleur [K]:	4000
EAN:	5905963636455
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2800
Source de lumière:	Module LED
Type de diffuseur:	PRM MAT
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1200/45/84
Puissance nominale du luminaire [W]:	31
Classe énergétique:	F
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	90
Classe de protection:	1
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤3
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000

Matériau du diffuseur:	PMMA
Matériau du corps:	Tôle d'acier
Couleur du corps:	blanc
Dimensions de montage [mm]:	995
Résistance aux chocs:	IK02
Degré d'étanchéité:	IP40
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de -17 à +35
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	150
Poids net [kg]:	1.400
Type de catégorie:	lattes
Classe ETIM:	EC000109
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	337/2023
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	<u>Download</u>

### **COURBES LÉGÈRES**

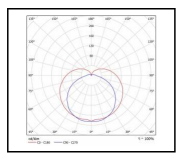




## **SPECTO LED EVO 1200MM 2800LM PRM MAT IP40 840** (29W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

#### **TECHNICAL PICTURES**



Date de création de la carte: 27 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 %



