## GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II KL. OPAL (14W) 280MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	226663
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	14
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1600
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 5
Classe énergétique:	Е
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	PC

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le plafonnier à LED, rond avec panneau LED intégré à économie d'énergie se distingue d'une efficacité lumineuse élevée et une meilleure étanchéité IP54. Grâce à sa base et son vasque en PC résistant aux chocs, c'est un plafond à LED avec une résistance aux chocs élevée IK10. Il est disponible avec un détecteur de mouvement radio (RCR).

## **APPLICATION**

Le luminaire en saillie permettant un montage au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur – dans des pièces à humidité élevée, zones de circulation, cages d'escalier, et extérieur comme éclairage de façade. Il est particulièrement recommandé pour les bâtiments publics et les logements collectifs.



# GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II KL. OPAL (14W) 280MM

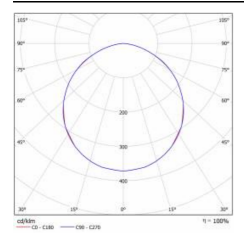
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

#### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Puissance nominale [W]:	14
Référence:	226663
Température de couleur [K]:	4000
EAN:	5905963226663
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1600
Source de lumière:	Module LED
Type de diffuseur:	OPALE
Puissance nominale du luminaire [W]:	17
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	83
Classe énergétique:	Е
Classe de protection:	II
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 5
Facteur de puissance:	0.90
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	90000
Angle d'éclairage [°]:	120
Protection contre les surtensions [kV]:	1

Matériau du diffuseur:	PC
Couleur du diffuseur:	blanc
Matériel optique:	PC
Matériau du corps:	PP
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	280/72
Dimensions de montage [mm]:	160
Résistance aux chocs:	IK10
Degré d'étanchéité:	IP54
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de -20 à +25
Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	280/75/280
Poids net [kg]:	0.430
Type de catégorie:	hublot
Version:	280
Type de diffusion:	open space
Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	392/2023
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

## **COURBES LÉGÈRES**



Date de création de la carte: 02 juin 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 %



