# GAMMA LED 280 1200LM 840 IP54 II CL. OPAL (9W) 280MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	191084
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	9
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1200
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	3
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	PP

РС

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La dernière version du populaire plafond - encore plus de performance, la même qualité éprouvée.

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.



Matériau du diffuseur:

# GAMMA LED 280 1200LM 840 IP54 II CL. OPAL (9W) 280MM

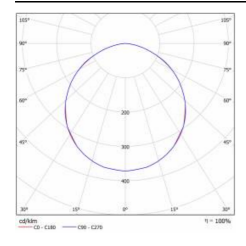
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	191084
EAN:	5905963191084
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	9
Puissance nominale du luminaire [W]:	9
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1200
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	133
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.90
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	119000
Angle d'éclairage [°]:	120
Protection contre les surtensions [kV]:	1
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE

Couleur du diffuseur:	blanc
Matériel optique:	PC
Matériau du corps:	PP
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø280/72
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
Poids net [kg]:	0.430
Type de catégorie:	hublot
Type de diffusion:	open space
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	43/2025
Certificat PZH:	B-BK-60112-0232/2025
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

## **COURBES LÉGÈRES**





# GAMMA LED 280 1200LM 840 IP54 II CL. OPAL (9W) 280MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DIS	PONIBL	.ES
-----------------	--------	-----

Référei	ce	мом

Date de création de la carte: 24 septembre 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 %



