### INDUSTRY IP66 LED 1150MM 6900LM 840 50D (46W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence: 663567 Degré d'étanchéité: IP66 Puissance nominale [W]: 46 Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 6900 4000 Température de couleur [K]: Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 80 SDMC: Classe énergétique: Matériau du corps: aluminium

verre

### **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

INDUSTRY IP66 LED est une barre hermétique de la gamme NEXT GEN constituant une nouvelle génération de luminaires dédiés à la technologie LED. Le corps conçu à partir de zéro est fait d'un profilé en aluminium et soumis au processus d'anodisation, ce qui confère une résistance et fiabilité au luminaire, tandis que le profilé latéral étroit permet une installation dans des endroits difficiles d'accès. Les diodes d'un fabricant renommé et les nouveaux panneaux LED GO! impactent une efficacité lumineuse très élevée: jusqu'à 163 lm/W. Cela garantit le niveau d'éclairage requis et des économies d'energie considérables. Le vasque est fait en verre trempé résistant au rayonnement UV. La combinaison des matériaux (aluminium et verre trempé) et la conception non déposable avec connecteur externe confèrent au luminaire une grande résistance aux conditions environnementales difficiles. Adapté au montage en applique et suspendu. Options: couleur RAL au choix.

Options: toute couleur RAL; diffuseur en PC ou PMMA.

### **APPLICATION**

Le luminaire à LED multifonction est conçu pour être utilisé dans des zones où les exigences en matière d'étanchéité à la poussière et à l'eau sont élevées. Particulièrement recommandé à être utilisé à l'intérieur de locaux médicaux, laboratoires et de locaux industriels, surtout dans les industries alimentaire, pharmaceutique et cosmétique.



Matériau du diffuseur:

# INDUSTRY IP66 LED 1150MM 6900LM 840 50D (46W)

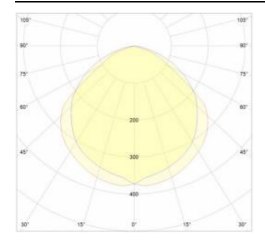
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	663567
EAN:	5905963663567
Puissance nominale du luminaire [W]:	49.63
• •	14.14
Flux lumineux du luminaire [lm]:	6900
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	139
Classe énergétique:	С
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	108000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	71000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	33000
Angle d'éclairage [°]:	50
Matériau du diffuseur:	verre

Type de diffuseur:	transparent
Couleur du diffuseur:	transparent
Optique:	lentille linéaire
Matériel optique:	PMMA
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1150/63/55
Résistance aux chocs:	IK08
Degré d'étanchéité:	IP66
Température de travail [° C]:	de -15 à +35
Le nombre d'unités de mise en œuvre:	1
Poids net [kg]:	2.570
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	146/2023
Certificat PZH:	B-BK-60212-0322/20
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

### **COURBES LÉGÈRES**





## INDUSTRY IP66 LED 1150MM 6900LM 840 50D (46W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **ACCESSOIRES DISPONIBLES**

Référence	пом
908200	SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.)



SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.) (908200)

Date de création de la carte: 17 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 %



