INDUSTRY 2 LED IOT RC PIR HYT 1490MM 23600LM IP23 DALI LS1 840 90ST. (147W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

léférence:	973574
------------	--------

Degré d'étanchéité: IP23

Résistance aux chocs: IK07

Puissance nominale [W]: 147

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 23600

Température de couleur [K]: 4000

Matériau du corps: aluminium

Couleur du corps: d'argent et satin

Matériau du diffuseur: verre

Type de diffuseur: transparent

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire industriel IP23 avec panneaux LED à économie d'énergie intégrés est fabriqué en tôle d'acier galvanisé. Grâce à l'utilisation de lentilles linéaires, il est disponible avec les répartitions suivantes: 90°, 60°, 45°.

Caractéristiques IoT

IoT RC PIR HYT DALI dispose de : Capteur de mouvement et de lumière **PIR** programmé par télécommande **RC** et pilote **DALI** permettant la gradation de la source lumineuse.

APPLICATION

Luminaire à LED multifonctionnel conçu pour éclairer les entrepôts, les magasins de grand format, les halls de production, les installations sportives. Le luminaire qui convient à la fois pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions à LED économes en énergie.



INDUSTRY 2 LED IOT RC PIR HYT 1490MM 23600LM IP23 DALI LS1 840 90ST. (147W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	973574
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	147
Puissance nominale du luminaire [W]:	147
Flux lumineux du luminaire [lm]:	23600
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	161
Classe énergétique:	В
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	161000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	102000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	49000
Angle d'éclairage [°]:	90
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:	d'argent et satin
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1490/190/70
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP23
Méthode de montage:	en saillie, en suspention
Température de travail [° C]:	de -20 à +40
DIMM DALI:	oui
La gestion:	DALI
Câble - type:	7x2.5
Gradation de phase:	oui
Câblage traversant:	LS1
Poids net [kg]:	4.900
Version:	RC PIR HYT DALI
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	446/2023
Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte:18 juillet 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 %



