

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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	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	Optique:	lentille linéaire
Source de lumière:	Module LED	Matériel optique:	PMMA
Puissance nominale [W]:	147	Matériau du corps:	aluminium
Puissance nominale du luminaire [W]:	147	Couleur du corps:	d'argent et satin
Flux lumineux du luminaire [lm]:	23600	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1490/190/70
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Résistance aux chocs:	IK07
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Degré d'étanchéité:	IP23
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	161	Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Classe énergétique:	B	Température de travail [° C]:	de -20 à +40
Classe de protection:	I	DIMM DALI:	oui
Température de couleur [K]:	4000	La gestion:	DALI
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Câble - type:	7x2.5
SDMC:	3	Gradation de phase:	oui
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	161000	Câblage traversant:	LS1
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	102000	Poids net [kg]:	4.900
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	49000	Version:	RC PIR HYT DALI
Angle d'éclairage [°]:	90	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	verre	Certificat CE:	<a href="#">446/2023</a>
Type de diffuseur:	transparent	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Couleur du diffuseur:	transparent	Déclaration Environnementale (FEP):	<a href="#">869/2025</a>