

OCULUS LED MINI UGR 18700LM 840 IP66 I CL. SP10KV 129W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	129
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	18700
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe de protection:	I
Matériau du corps:	aluminium revêtu de poudre
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un luminaire HIGH-BAY de la gamme NEXT GEN, constituant une nouvelle génération de luminaires dédiés à la technologie LED. Le corps conçu à partir de zéro - en aluminium moulé sous pression et revêtu par poudre - utilise des processus de conduction et de convection naturels, qui ont un effet positif sur la gestion de la chaleur du luminaire. La forme du corps avec un dissipateur thermique intégré efficace et des matériaux de haute qualité assurent une dissipation thermique maximale du module LED. Le compartiment extérieur du conducteur, séparé de la carrosserie, garantit des conditions de fonctionnement thermique optimales pour le système d'alimentation. Cela permet au luminaire de fonctionner à une température ambiante de 55°C max. Les LED d'un fabricant réputé et les nouveaux modules LED permettent un rendement lumineux très élevé. Cela garantit que le niveau d'éclairage requis et des économies d'énergie significatives sont atteints. Le diffuseur et le système optique sont composés de lentilles précises en polycarbonate (PC). Equipé en standard d'un câble H07RN-F de 0,3 m de long terminé par un connecteur mâle et femelle supplémentaire, ce qui rend le montage plus facile et plus pratique. Sa conception est adaptée pour un montage suspendu et un montage en saillie (plafond et mur) nécessitant l'utilisation d'accessoires supplémentaires.

Un UGR (Unified Glare Rating) inférieur à 19 minimise l'effet de l'éblouissement sur le bien-être, réduisant la fatigue et diminuant les erreurs.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour être monté en suspension à l'aide de chaînes, de câbles, etc. avec l'utilisation d'accessoires supplémentaires, également à un montage en saillie (montage au plafond et au mur) à l'intérieur des bâtiments. Il sera parfait pour les usines, les halls de production, les grands entrepôts et centres logistiques.

OCULUS LED MINI UGR 18700LM 840 IP66 I CL. SP10KV 129W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

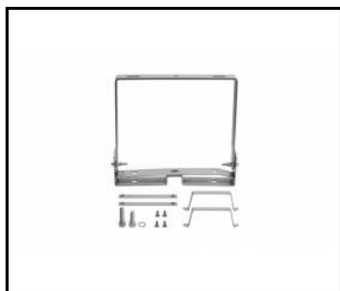
Référence:	561320	Couleur du diffuseur:	transparent
Puissance nominale du luminaire [W]:	129	Matériel optique:	PC
Flux lumineux du luminaire [lm]:	18700	Optique:	lentille
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Matériau du corps:	aluminium revêtu de poudre
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Couleur du corps:	gris
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	145	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	107/320
Classe énergétique:	C	Résistance aux chocs:	IK08
Classe de protection:	I	Degré d'étanchéité:	IP66
Température de couleur [K]:	4000	Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Température de travail [° C]:	50
SDMC:	≤ 3	Câble - longueur [m]:	0.30
Facteur de puissance:	0.99	Poids net [kg]:	2.330
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	196000	Garantie [ans]:	5
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	123000	Garantie [années]:	5
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	60000	Certificat CE:	157/2023
Angle d'éclairage [°]:	55	Certificat PZH:	B-BK-60212-0481/21
Protection contre les surtensions [kV]:	10	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du diffuseur:	PC	Accessoires supplémentaires:	OCULUS LED MINI- Capteur RCR - complet (967054)
Type de diffuseur:	transparent		

OCULUS LED MINI UGR 18700LM 840 IP66 I CL. SP10KV 129W

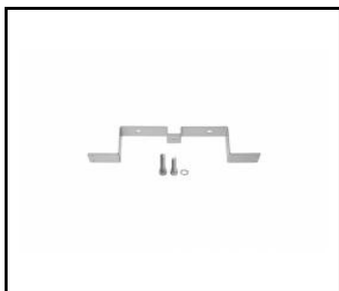
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

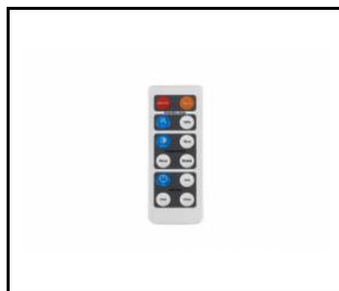
Référence	NOM
964886	OCULUS LED - support universel
964893	OCULUS LED - Support NT
WSEL438	WSEL438 HD01R Télécommande pour capteur de mouvement
WSEL415	WSEL415 Télécommande pour capteur - PIR
967054	OCULUS LED MINI- Capteur RCR - complet
967047	OCULUS LED MINI- Capteur PIR / RCR DALI complet
561399	OCULUS LED MINI - kit filet de sécurité
561382	OCULUS LED - kit filet de sécurité



OCULUS LED - support universel (964886)



OCULUS LED - Support NT (964893)



WSEL438 HD01R Télécommande pour capteur de mouvement (WSEL438)



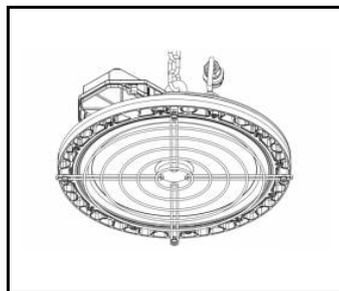
WSEL415 Télécommande pour capteur - PIR (WSEL415)



OCULUS LED MINI- Capteur RCR - complet (967054)



OCULUS LED MINI- Capteur PIR / RCR DALI complet (967047)



OCULUS LED MINI - kit filet de sécurité (561399)



OCULUS LED - kit filet de sécurité (561382)

Date de création de la carte: 25 novembre 2021

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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr:157/2023