

# OCULUS LED F

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	104.00 - 146.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	17900 - 26400
Classe énergétique:	B; C
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Résistance aux chocs:	IK07; IK09
Degré d'étanchéité:	IP65
Méthode de montage:	suspendu

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

OCULUS LED F est un luminaire de type 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, est en aluminium moulé sous pression et revêtu de poudre. Il utilise des processus naturels de conduction et de convection, qui ont un effet positif sur la gestion de la chaleur du luminaire. La forme du corps avec un dissipateur thermique intégré et efficace et des matériaux de haute qualité assurent une dissipation maximale de la chaleur du module LED. La chambre du contrôleur externe, séparée du corps, garantit des conditions thermiques optimales pour le fonctionnement du système d'alimentation électrique. Cela permet au luminaire de fonctionner à une température ambiante de 60 °C maximum. Les diodes d'un fabricant renommé et les nouveaux panneaux LED impactent une efficacité lumineuse très élevée : max. 176 lm/W. Cela garantit le niveau d'éclairage requis et des économies d'énergie considérables. Le vasque et le système optique sont constitués de nouvelles lentilles linéaires de précision en polycarbonate PC. 3 distributions lumineuses dédiées disponibles : 55 °/75 °/105 °. Equipé en standard d'un câble H07RN-F de 0,3 m avec des connecteurs supplémentaires mâles et femelles pour une installation facile et efficace. Sa conception est adaptée à un montage suspendu et, avec l'utilisation d'accessoires supplémentaires, également à un montage en saillie (montage au plafond et au mur).

Une version avec détecteur de mouvement radio (RCR) est disponible:  
- permet de réaliser des économies supplémentaires sur la consommation d'électricité  
- modification pratique des paramètres par télécommande (à acheter séparément).

## APPLICATION

Le luminaire est conçu pour être monté en suspension (à l'aide de chaînes, de câbles, etc.) à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments. Il sera parfait pour les usines, les halls de production, les grands entrepôts et centres logistiques.

# OCULUS LED F

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### OCULUS LED F PC

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du diffuseur	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Résistance aux chocs	Référence
104	18300	55	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964084/F</a>
104	18300	75	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964077/F</a>
104	19000	105	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964060/F</a>
126	21950	55	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964053/F</a>
126	21950	75	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964046/F</a>
141	22250	55	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 963940/F</a>
141	22250	75	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 963933/F</a>
126	22700	105	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964039/F</a>
141	23000	105	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 963926/F</a>
146	25500	55	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964015/F</a>
146	25500	75	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964008/F</a>
146	26400	105	PC	122/371	IK09	<a href="#">&gt;&gt; 964022/F</a>

### OCULUS LED F verre trempé

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du diffuseur	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Résistance aux chocs	Référence
104	17900	105	verre trempé	122/371	IK07	<a href="#">&gt;&gt; 964923/F</a>
126	21300	105	verre trempé	122/371	IK07	<a href="#">&gt;&gt; 964930/F</a>
146	24800	105	verre trempé	122/371	IK07	<a href="#">&gt;&gt; 964947/F</a>

# OCULUS LED F

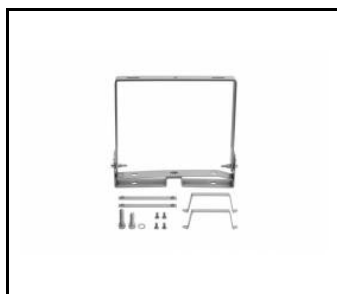
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

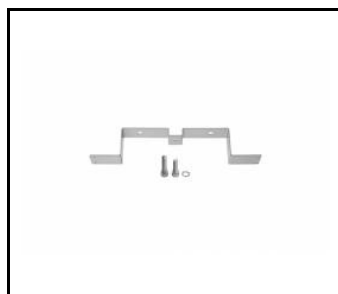
Référence	NOM
	OCULUS LED - Détecteur de mouvement RCR
964886	OCULUS LED - support universel-manque de compatibilité avec la version 294W de Dali
964893	OCULUS LED - Support NT-manque de compatibilité avec la version 294W de Dali
964862	OCULUS LED - grille de protection
963674	OCULUS LED - Détecteur de mouvement RCR / PIR DALI
WSEL438	Télécommande pour capteur de mouvement HD01R
WSEL415	WSEL415 Télécommande pour capteur - PIR



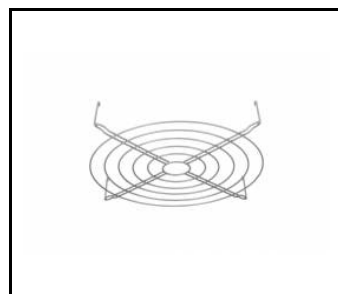
OCULUS LED - Détecteur de mouvement RCR (964244)



OCULUS LED - support universel-manque de compatibilité avec la version 294W de Dali (964886)



OCULUS LED - Support NT-manque de compatibilité avec la version 294W de Dali (964893)



OCULUS LED - grille de protection (964862)



OCULUS LED - Détecteur de mouvement RCR / PIR DALI (963674)



Télécommande pour capteur de mouvement HD01R (WSEL438)



WSEL415 Télécommande pour capteur - PIR (WSEL415)

Date de création de la carte: 11 septembre 2024

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:143/2022; 33/2024



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

