

ORION II 100 IP65 M 3H MT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	897153
Degré d'étanchéité:	IP65
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	3.50
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	122
Température de couleur [K]:	5000
Classe de protection:	II
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	PC
Module d'urgence - temps de travail [h]:	3

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire d'urgence universel (système entretenu ou non entretenu) à montage en saillie, à profil bas, comprenant une source lumineuse LED intégrée à faible consommation d'énergie. La base et l'abat-jour sont en polycarbonate PC de haute qualité, classe VO, kit double face DS (pour l'éclairage des pictogrammes) en option pour une version avec couvercle plat - plaque en PMMA, cadre en acier, peint par poudrage. Batterie NiCd avec fonction de test manuel incluse ; l'autonomie de la batterie en cas d'urgence est de 3 heures. Visibilité 20m ou 30m (ensemble double face / version DS).

APPLICATION

Luminaire de secours autonome, destiné à l'éclairage des voies d'évacuation et des sorties de secours en cas de chute de tension dans le réseau électrique, c'est-à-dire en mode d'urgence. Produit destiné à être monté en surface sur les murs. Recommandé en particulier pour les zones à caractère technique (passages, escaliers, garages, caves) et pour toutes les applications qui nécessitent l'installation d'un éclairage de secours permanent.

DES DÉTAILS

ORION II 100 IP65 M 3H MT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

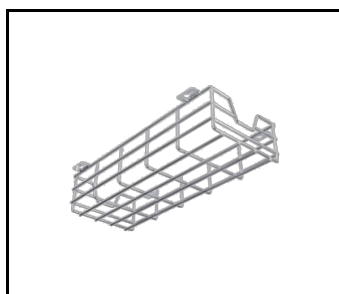
Puissance nominale [W]:	3.50	Type de batterie:	NiCd
Référence:	897153	Capacité de la batterie [mAh]:	1500
Température de couleur [K]:	5000	Matériau du diffuseur:	PC
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	352/110/64
Flux lumineux du luminaire [lm]:	122	Résistance aux chocs:	IK08
Type de diffuseur:	PC	Degré d'étanchéité:	IP65
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	en saillie
Module d'urgence - temps de travail [h]:	3	Température de travail [° C]:	od 10 do +55
Fréquence [Hz]:	50-60	Type de catégorie:	urgence
Mode de fonctionnement d'urgence:	M/NM	Garantie [ans]:	2
Classe de protection:	II	Certificat CE:	15/2025
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	Instructions d'installation:	Télécharger le PDF
Angle d'éclairage [°]:	120		

ORION II 100 IP65 M 3H MT

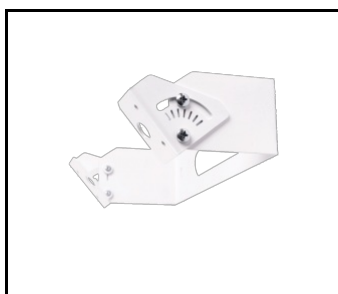
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
897177	Filet de protection pour ORION LED II
897184	Kit d'assemblage d'angle 0-90 ORION
897191	Couvercle de protection pour luminaires Orion LED
897207	Collerette d'encastrement pour ORION LED II
897214	Cadre double face DS ORION LED II



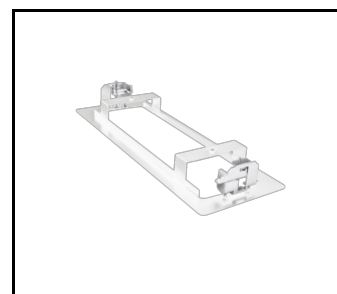
Filet de protection pour ORION LED II (897177)



Kit d'assemblage d'angle 0-90 ORION (897184)



Couvercle de protection pour luminaires Orion LED (897191)



Collerette d'encastrement pour ORION LED II (897207)



Cadre double face DS ORION LED II (897214)

Date de création de la carte: 20 février 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 %



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



Certificat CE - Nr:15/2025