

ORION II 250 IP65 M 3H MT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	897160
Degré d'étanchéité:	IP65
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	8
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	294
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 250 IP65 M 3H MT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	8
Référence:	897160
Température de couleur [K]:	5000
Source de lumière:	Module LED
Flux lumineux du luminaire [lm]:	294
Type de diffuseur:	PC
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Fréquence [Hz]:	50-60
Mode de fonctionnement d'urgence:	M/NM
Classe de protection:	II
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Angle d'éclairage [°]:	120

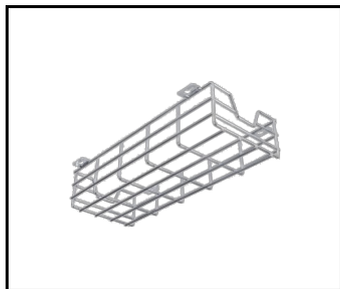
Type de batterie:	NiCd
Capacité de la batterie [mAh]:	4000
Matériau du diffuseur:	PC
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	352/110/64
Résistance aux chocs:	IK08
Degré d'étanchéité:	IP65
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	od 10 do +55
Type de catégorie:	urgence
Garantie [ans]:	2
Certificat CE:	15/2025
Instructions d'installation:	Télécharger le PDF

ORION II 250 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



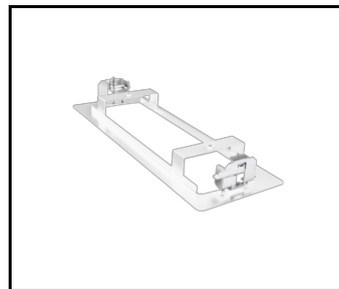
Filet de protection pour ORION LED II (897177)



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