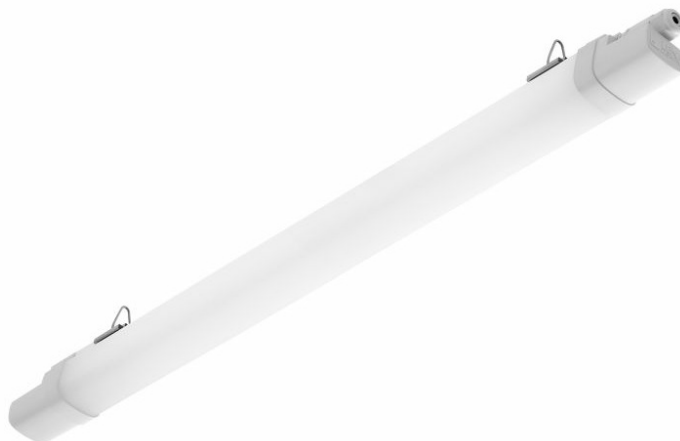


MIMO 2 LED 670MM 1900LM IP66 LS2 830 (13W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	100758
Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale du luminaire O_{min} [W]:	15.30
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1900
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	D
Matériau du corps:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

APPLICATION

MIMO 2 LED 670MM 1900LM IP66 LS2 830 (13W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	100758	Degré d'étanchéité:	IP66
EAN:	5905963100758	Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Source de lumière:	Module LED	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Puissance nominale [W]:	13	Poids net [kg]:	0.210
Puissance nominale du luminaire [W]:	15.30	Certificat CE:	151/2023
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Type de catégorie:	lattes
Fréquence [Hz]:	50-60	Mode de fonctionnement d'urgence:	M
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1900	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	124
Classe énergétique:	D	Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000	Facteur de puissance:	0.92
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Câblage traversant:	LS2
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	116000
Matériau du diffuseur:	PC	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	72000
Type de diffuseur:	MAT	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	31000
Matériau du corps:	PC	Câble - type:	H07RN-F 2x1,5
Couleur du corps:	blanc	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	670/45/50	Garantie [ans]:	5
Dimensions de montage [mm]:	400	Garantie [années]:	5
Résistance aux chocs:	IK06	Instructions d'installation:	Download PDF

MIMO 2 LED 670MM 1900LM IP66 LS2 830 (13W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
100673	MIMO 2 LED - support double (set)
800ML208	Connecteur IP68 High-bay PA 6.6. noir DL06-3A-2Y



MIMO 2 LED - support double (set) (100673)



Connecteur IP68 High-bay PA 6.6. noir DL06-3A-2Y (800ML208)

Date de création de la carte: 03 octobre 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: 151/2023