MIMO 2 LED 670MM 2050LM IP66 840 (13W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





Le MIMO 2 LED représente une nouvelle génération de luminaire hermétique à LED avec un très haut degré de protection IP66. De nouvelles solutions pour améliorer la distribution de la lumière et l'équilibre de température ont été utilisées dans le luminaire. Il est conçu à partir de solutions éprouvées, qui se traduisent par une très grande efficacité et durabilité et par des panneaux LED efficaces, offrant une garantie du meilleur niveau d'éclairage requis et des économies d'énergie pouvant atteindre 66 %. Les diodes d'un fabricant renommé et les nouveaux panneaux LED impactent une efficacité lumineuse très élevée : de 150 lm/W. Le vasque multicouche est fait en polycarbonate résistant aux rayons UV. Options supplémentaires : câblage traversant LS2 pour faciliter la connexion de plusieurs luminaires dans une ligne.

APPLICATION

Le luminaire à LED multifonction est conçu pour être utilisé dans des zones avec l'empoussiérage et l'humidité élevés. Il est particulièrement adapté aux conditions industrielles, aux parkings (souterrains et à plusieurs étages), aux stades, aux entrepôts, aux terminaux de transport et aux passages souterrains. Ce luminaire est idéal pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions à LED économes en énergie. Sa conception est adaptée au montage en saillie et suspendu à l'aide d'un équipement standard.

PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	100727
Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale du luminaire Omin [W]:	15.30
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2050
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	D
Matériau du corps:	PC



MIMO 2 LED 670MM 2050LM IP66 840 (13W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	100727
EAN:	5905963100727
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	13
Puissance nominale du luminaire [W]:	15.30
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2050
Classe énergétique:	D
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	mat
Matériau du corps:	PC
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	670/45/50
Dimensions de montage [mm]:	400
Résistance aux chocs:	IK06

Degré d'étanchéité:	IP66
Méthode de montage:	en saillie, en suspention
Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Poids net [kg]:	0.260
Certificat CE:	151/2023
Type de catégorie:	lattes
Mode de fonctionnement d'urgence:	М
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	134
Classe de protection:	II
Facteur de puissance:	0.92
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	116000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	72000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	31000
Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Garantie [ans]:	5
Garantie [années]:	5
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download



MIMO 2 LED 670MM 2050LM IP66 840 (13W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	ном
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: 08 janvier 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 %

