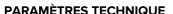
### MIMO 2 LED 1230MM 3600LM IP66 840 (23W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





Référence:	10086
Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK06
Puissance nominale du luminaire Omin [W]:	23.70
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3600
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	С
Matériau du corps:	PC

### **CARACTÉRISTIQUES DU 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.



# MIMO 2 LED 1230MM 3600LM IP66 840 (23W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	100864
EAN:	50095963100864
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	23
Puissance nominale du luminaire [W]:	23.70
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3600
Classe énergétique:	С
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Protection contre les surtensions [kV]:	1
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	mat
Matériau du corps:	PC
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1230/45/50
Dimensions de montage [mm]:	800
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]:	0.300
Certificat CE:	<u>151/2023</u>
Type de catégorie:	lattes
Mode de fonctionnement d'urgence:	M
Plage de tension alternative [V]:	207 - 253
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	152
Classe de protection:	II
Facteur de puissance:	0.92
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	143000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	90000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	41000
Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Garantie [ans]:	5
Garantie [années]:	5
Instructions d'installation:	Download PDF
Classe ETIM:	EC000109
Plik LDT:	Download



## MIMO 2 LED 1230MM 3600LM IP66 840 (23W)

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 %



