



TCW060

TCW060 1xTL-D18W HF

1 pc - MASTER TL-D - 18 W - Électronique haute fréquence

Conçu pour des environnements exigeants, TCW060 est un luminaire économique, compact et étanche. Des versions spéciales sont disponibles pour les lampes TL-D et TL5. Avec un indice de protection IP65 et fonctionnant uniquement avec un ballast électronique, voici une solution concurrentielle à économie d'énergie pour locaux humides – qui ne coûte pas plus cher qu'une solution électromagnétique. Un clip flexible pour plafond facilite l'installation et la maintenance.

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Nombre de sources lumineuses	1 [1 pc]	Marquage ENEC	Non
Code famille de lampe	TL-D [MASTER TL-D]	Garantie	3 ans
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	- °	Flux lumineux constant	Non
Puissance de la lampe	18 W	Nombre de produits par disjoncteur	15
Température de couleur	-	Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Kombipack	Non	Service tag	Oui
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit	Score taux d'éblouissement CEN	25
Appareillage	Électronique haute fréquence	Caractéristiques électriques	
Cache optique/ type de l'objectif	PCP [Diffuseur polycarbonate prismatique]	Tension d'entrée	220 à 240 V
Éclairage de secours	Non [-]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Connexion	Bornier de raccordement à vis 3 pôles	Consommation électrique de CLO initiale	Not applicable W
Câble	Non	Courant d'appel	15 A
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I	Temps du courant d'appel	0,37 ms
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s	Facteur de puissance (min.)	0.9
Essai au fil incandescent	NO [Non]	Gestion et gradation	
Version pays	NO [Norway]	Intensité réglable	Non
Marquage CE	Marquage CE		

TCW060

Matériaux et finitions

Matériaux de réflecteur	Acier
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Distance en longueur du point de fixation (nom.)	350 mm
Longueur totale	660 mm
Largeur totale	86 mm
Hauteur totale	90 mm
Commande	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	90 x 86 x 660 mm (3.5 x 3.4 x 26 in)

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J Protection anti-vandal]

Performances Initiales (Conforme IEC)

Température de couleur corr. initiale	- K
---------------------------------------	-----

Puissance initiale absorbée	19 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Conditions d'utilisation

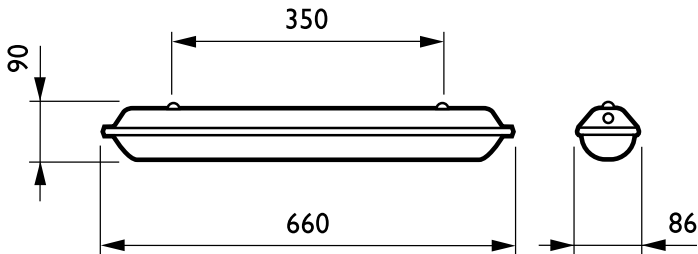
Niveau de gradation maximum	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Non

Données logistiques

Code de produit complet	871155981377699
Désignation Produit	TCW060 1xTL-D18W HF
Code barre produit (EAN)	8711559813776
Code de commande	81377699
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	12
Code industriel (12NC)	910503610618
Poids net (pièce)	1,120 kg

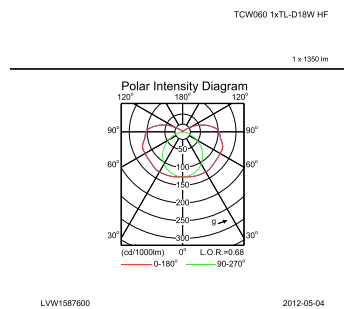


Schéma dimensionnel



TCW060

Données photométriques



IFGU1_TCW060 1xTL-D18W HF.EPS

IFPC_TCW060 1xTL-D18W HF-Polar Indoor (combined)

