



TCW060

TCW060 1xTL-D36W HF FR

1 pc - MASTER TL-D - 36 W - HF Standard - France

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 CE	Marquage CE
Code famille de lampe	TL-D [MASTER TL-D]	Marquage ENEC	Non
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	- °	Garantie	3 ans
Puissance de la lampe	36 W	Flux lumineux constant	Non
Température de couleur	-	Nombre de produits par disjoncteur	15
Kombipack	Non	Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit	Service Tag	Oui
Appareillage	HFS [HF Standard]	Score taux d'éblouissement CEN	25
Cache optique/ type de l'objectif	PCP [Diffuseur polycarbonate prismatique]		
Faisceau du luminaire	-		
Éclairage de secours	Non [-]		
Connexion	Bornier de raccordement à vis 3 pôles		
Câble	Non		
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I		
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s		
Essai au fil incandescent	NO [Non]		
Version pays	FR [France]		

TCW060

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

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.)	900 mm
Longueur totale	1270 mm
Largeur totale	86 mm
Hauteur totale	90 mm
Couleur	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	90 x 86 x 1270 mm (3.5 x 3.4 x 50 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 proximale initiale	- K

Indice de rendu des couleurs (initial)	-
Puissance initiale absorbée	36 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	-15 à +25 °C
Niveau de gradation maximum	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Oui

Données logistiques	
Code de produit complet	871794389422299
Nom du produit de la commande	TCW060 1xTL-D36W HF FR
Code barre produit (EAN)	8717943894222
Code de commande	89422299
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	9
Code industriel (12NC)	910503679218
Poids net (pièce)	1,720 kg

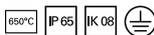


Schéma dimensionnel

900

TCW060

