



TCW060

TCW060 2xTL-D36W HF FR

2 pcs - MASTER TL-D - 36 W - HF Performer - 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	
Nombre de sources lumineuses	2 [2 pcs]
Code famille de lampe	TL-D [MASTER TL-D]
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	- °
Puissance de la lampe	36 W
Température de couleur	-
Kombipack	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Appareillage	HF Performer
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]

Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Non
Garantie	3 ans
Accessoires mécaniques	Non [-]
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur	13
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Service Tag	Oui
Score taux d'éblouissement CEN	25
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique de CLO initiale	Not applicable W
Courant d'appel	20 A
Temps du courant d'appel	0,37 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9

TCW060

Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Matériaux de réflecteur	Acier
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Longueur totale	1270 mm
Largeur totale	136 mm
Hauteur totale	90 mm
Couleur	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	90 x 136 x 1270 mm (3.5 x 5.4 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

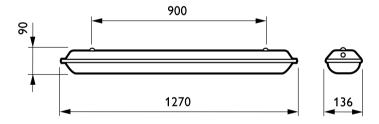
Indice de rendu des couleurs (initial)	-
Puissance initiale absorbée	72 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	-15 à +25 °C
Niveau de gradation maximum	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Oui
Données logistiques	
Code de produit complet	871794389424699
Nom du produit de la commande	TCW060 2xTL-D36W HF FR
Code barre produit (EAN)	8717943894246
Code de commande	89424699
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	910503679418
Poids net (pièce)	2,360 kg







Schéma dimensionnel



TCW060



© 2020 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.