



TCW060

TCW060 2xTL-D36W HF FR

2, MASTER TL-D, 36 W, 72 W, Performer HF

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

Informations générales		
Code famille lampe	TL-D [MASTER TL-D]	
Nombre d'appareillages	1 unité	
Appareillage	HFP [Performer HF]	
Marquage CE	Oui	
Garantie	3 ans	
Inflammabilité	-	
Marquage ENEC	-	
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s	
Conforme à RoHS	Oui	
Données techniques de l'éclairage		
Température de couleur corrélée (nom.)	-	
Indice de rendu de couleur (IRC)	-	
Nombre de sources lumineuses	2	
Angle d'ouverture du faisceau de la source	- degré(s)	
lumineuse		
Température de couleur	-	

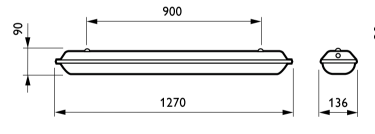
Type de cache optique/de lentille	Vasque/cache en polycarbonate	
	prismatique	
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	=	
Indice UGR	25	
Fonctionnement et électricité		
Tension d'entrée	220 à 240 V	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	
Consommation électrique CLO initiale	Not applicable W	
Courant d'appel	20 A	
Durée courant d'appel	0,37 ms	
Consommation électrique	36 72 W	
Facteur de puissance (fraction)	0.9	
Connexion	Bornier de raccordement à vis	
	3 pôles	
Câble	-	
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	13	

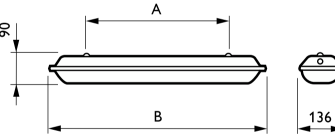
TCW060

Température		
Gamme de températures ambiantes	-15 à +25 ℃	
Commandes et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Non	
Flux lumineux constant	Non	
Mécanique et boîtier		
Matériaux du réflecteur	Acier	
Matériaux optiques	Polycarbonate	
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate	
Couleur du corps	Gris	
Longueur totale	1 270 mm	
Largeur totale	136 mm	
Hauteur totale	90 mm	
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	90 x 136 x 1270 mm	
Approbation et application		
Indice de protection	IP65 [Protection contre la	
	pénétration de poussière,	
	protection contre les jets d'eau]	
Protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J protection contre le	
	vandalisme]	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I	
·		

Performances initiales		
Tolérance de consommation électrique	+/-10%	
Durées de vie (conformes IES)		
Mortalité du driver à 5 000h	0,01 %	
Conditions d'application		
Niveau de gradation maximal	Non applicable	
Convient pour la commutation aléatoire	Oui	
Données du produit		
Nom du produit de la commande	TCW060 2xTL-D36W HF FR	
Nom de produit complet	TCW060 2xTL-D36W HF FR	
Code EOC	871794389424699	
Code de commande	89424699	
Code 12NC	910503679418	
Quantité par pack	1	
Code EAN – Produit/Boîte	8717943894246	
Conditionnement par carton	6	
Codes EAN/UPC - Boîte	8717943894284	

Schéma dimensionnel





Product	Α	В
TCW060 2xTL-D36W HF FR	900 mm	1 270 mm

TCW060



© 2023 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.