



# 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.)	1200 mm
Longueur totale	1570 mm
Largeur totale	86 mm
Hauteur totale	90 mm
Couleur	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	90 x 86 x 1570 mm (3.5 x 3.4 x 61.8 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
Puissance initiale absorbée	55 W

Tolérance de consommation électrique	+/-10%
--------------------------------------	--------

## Conditions d'utilisation

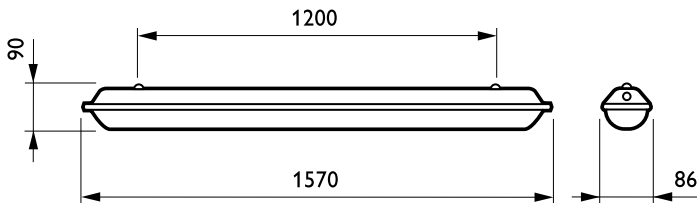
Plage de températures ambiantes	-15 à +25 °C
Niveau de gradation maximum	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Oui

## Données logistiques

Code de produit complet	871794389423999
Nom du produit de la commande	TCW060 1xTL-D58W HF FR
Code barre produit (EAN)	8717943894239
Code de commande	89423999
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	9
Code industriel (12NC)	910503679318
Poids net (pièce)	2,150 kg



## Schéma dimensionnel



TCW060

