

Pacific TCW216

TCW216 2×TL-D58W/840 HFS KIT

2 pcs - MASTER TL-D - 58 W - Teinte 840 - Ballast électronique HFP - Lampe(s) montée(s), prêt à poser

Le Pacific TCW215 est un luminaire fonctionnel, à l'épreuve de la poussière et des projections d'eau, pour lampes fluorescentes TL-D. Le modèle Pacific TCW216 est en plus par rapport au 215 à l'épreuve des chocs mécaniques et du vandalisme et peut abriter des lampes fluorescentes aussi bien TL-D que TL5 (16 mm). Dans le cas de ces deux luminaires, la vasque est fixée au caisson au moyen d'un concept novateur de points de fixation intégrés afin d'éviter des verrouillages extérieurs. Différentes versions standard sont proposées. Le luminaire peut être monté individuellement ou en ligne, avec installation aisée par encliquetage. Flexibilité garantie grâce à un choix de points de fixation et différentes entrées de câble. Les modèles TCW215/216 peuvent également être suspendus à des systèmes de rail précâblé Philips TTX410.

Données du produit

• Caractéristiques générales

Nombre de sources 2 [2 pcs] **lumineuses**

Code famille de

lampe 58 W Puissance de la lampe

Température de

Teinte 840 couleur Oui

Source lumineuse de

subtitution

Circuit de compensa-Non

tion

Appareillage HFP [Ballast électronique HFP]

Driver inclus Oui Type d'optique Non [-] Éclairage de secours Non [-] Câblage de traversée Non Protection du circuit Non

PI [Connecteur électrique à Connexion

Classe de protection

Classe du risque

d'explosion

électrique

TL-D [MASTER TL-D]

poussoir] Classe I (I)

Non

Prêt à installer Essai au fil incandescent

Essai au fil incandes-

cent Version pays Marquage CE

Marquage ENEC Accessoires mécani-

Code de la famille de

produits

Marquage CE

Lampe(s) montée(s), prêt à poser 850/5 [Température 850 °C, durée 5

F [conçus pour des surfaces

normalement inflammables]

Marquage ENEC Non [-]

TCW216

• Caractéristiques électriques

Tension d'entrée 220 à 240 V

• Gestion et gradation

Intensité réglable Non

• Matériaux et finitions

Configuration du boîtier 2

Matériaux du boîtier

2-lamp housing

Polyester



Pacific TCW216

Distance en longueur du point de fixation

600 mm

Nom du produit de TCW216 2xTL-D58W/840 HFS KIT

la commande

8711559682426 Code barre produit Code de commande 68242600

Numérateur - Quantité par kit

Conditionnement par 1

carton

N° de matériau 910502741418

(12NC)

Poids net (pièce)

2.820 kg









• Normes et recommandations

Code d'indice de protection

(nom.)

IP66 [IP66]

Code de protection contre les chocs

mécaniques

• Performances Initiales (Conforme IEC)

Température de couleur corr. initiale 4000 K

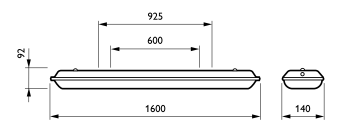
• Données logistiques

Code de produit complet

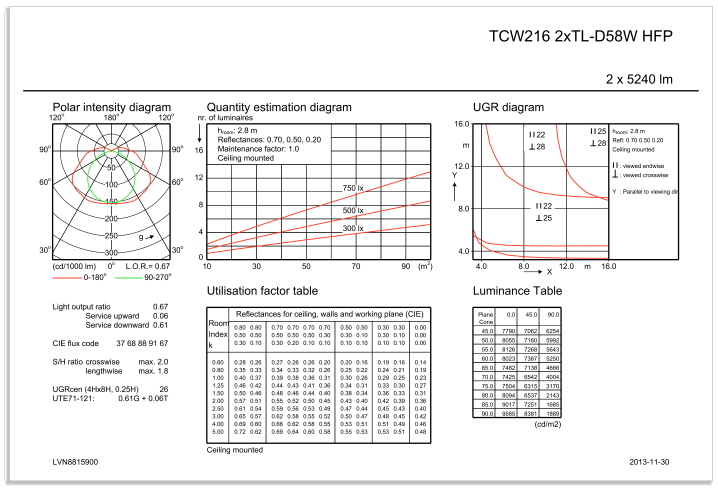
871155968242600

IK08 [5 J Protection anti-vandal]

Schéma dimensionnel



Données photométriques

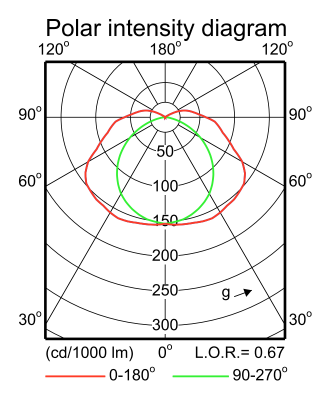


IFGU1_TCW216 2xTL-D58W HFP.EPS

Données photométriques

TCW216 2xTL-D58W HFP

2 x 5240 lm



LVN8815900 2013-11-30

IFPC1_TCW216 2xTL-D58W HFP.EPS



© 2016 Philips Lighting Holding B.V. Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.