

Pacific TCW216

TCW216 2xTL-D36W/840 HFP KIT



TCW216 - 2 pcs - MASTER TL-D - 36 W - HF Performer

Pacific TCW215 on luotettava pölytiivis ja suihkuvedenpitävä valaisin TL-D-loistelampuille. Pacific TCW216 on myös iskun- ja ilkvallankestävä, ja siinä voidaan käyttää sekä TL-D- että 16 mm:n TL5-lamppuja. Kummassakin valaisimessa kupu kiinnitetään runkoon integroituja kiinnityspisteitä käyttäen ilman ulkoisia salpoja. Valittavissa on useita perusversioita. Valaisimet voidaan asentaa yksittäin tai jonoon, helppo napsautuskiinnitys. Vaihtoehtoiset kiinnityspisteet ja johtoaukot takaavat joustavan käytön. TCW215/216 voidaan myös ripustaa käyttäen Philipsin TTX410-kiskojärjestelmiä.

Tuotetiedot

• Yleiskuvaus

Tuoteperheen koodi	TCW216 [TCW216]
Lamppujen määrä	2 [2 pcs]
Lamppuperheen koodi	TL-D [MASTER TL-D]
Lampun teho	36 W [36 W]
Lampun värikoodi	840 [840 cool white]
Light source replaceable	Kyllä [Kyllä]
Kompensointipiiri	No [-]
Laite (tai liitännäislaite)	HFP [HF Performer]
Driver included	Kyllä [Kyllä]
Optiikka	No [-]
Turvavalaistus	No [-]
Dimmable	Ei [Ei]
Läpilyhdötus	No [-]
Sulake	No [-]
Kytkenä	PI [Push-in connector 3-pole]
Turvaluokka	CL I [Safety class I]
IP luokka	IP66 [Dust penetration-protected, jet-proof]
IK-luokka	IK08 [5 J vandal-protected]
Räjähdyssvaaraluokka	No [-]
Valmis asennettavaksi	KIT [Ready-to-install]
Hehkulankatesti	850/5 [Temperature 850 °C, duration 5 s]
Paloherkkyyserkintä	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Maakohtainen tyyppi	No [-]
Euroopan yhteisön tavaramerkki	CE [CE mark]
ENEC-merkintä	ENEC [ENEC mark]

• Sähkötekniset ominaisuudet

Syöttöjännite	220-240 V [220 to 240 V]
---------------	--------------------------

• Mekaaniset ominaisuudet

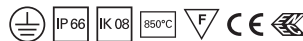
Koteloinnin rakenne	H2L [2-lamp housing]
2	
Housing material	PES [Polyester]
Mekaaniset lisävarusteet	No [-]

• Initial perform. (IEC compliant)

Lampun värilämpötila	4000 [4000 K]
----------------------	---------------

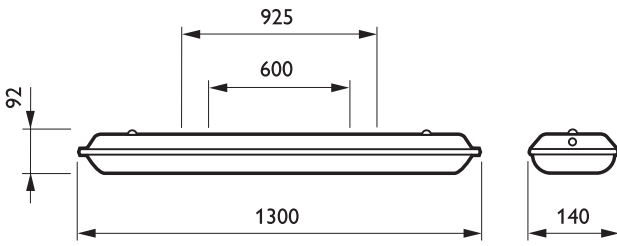
• Tuotetiedot

Tiluskoodi	682389 00
SSTL koodi	4351577
Tuotenimike	TCW216 2xTL-D36W/840 HFP KIT
Tilaustuotenumike	TCW216 2xTL-D36W/840 HFP KIT
Kappaletta laatikossa	0
Laatikkoa pakkauksessa	1
Viivakoodi pakkauksessa	8711559682389
Logistinen koodi - 12NC	910502740818
Nettopaino per kpl	2.340 kg



PHILIPS

Mittapiirros



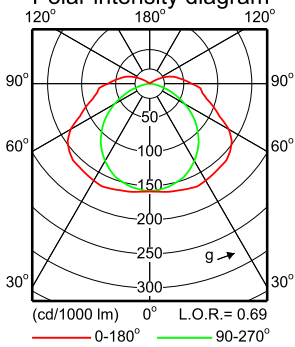
TCW216 2xTL-D36W/840 HFP KIT

Valonjakotiedot

TCW216 2xTL-D36W HFP

2 x 3350 lm

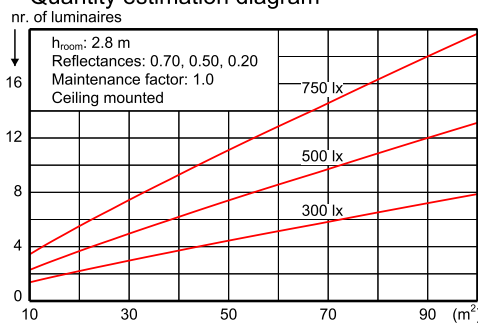
Polar intensity diagram



Light output ratio 0.69
 Service upward 0.06
 Service downward 0.63
 CIE flux code 37 68 88 91 69
 S/H ratio crosswise max. 2.2
 lengthwise max. 1.7
 UGRcen (4Hx8H, 0.25H) 25
 UTE71-121: 0.63G + 0.06T

LVN8816100

Quantity estimation diagram

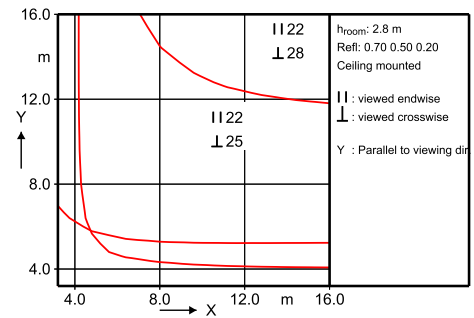


Utilisation factor table

Room Index k	Reflectances for ceiling, walls and working plane (CIE)											
	0.80	0.80	0.70	0.70	0.70	0.70	0.50	0.50	0.30	0.30	0.00	0.00
0.60	0.29	0.27	0.28	0.27	0.27	0.21	0.20	0.17	0.20	0.16	0.15	
0.80	0.36	0.33	0.35	0.34	0.33	0.27	0.26	0.22	0.25	0.22	0.20	
1.00	0.42	0.39	0.40	0.39	0.38	0.32	0.31	0.27	0.30	0.26	0.24	
1.25	0.47	0.43	0.46	0.44	0.42	0.37	0.35	0.32	0.34	0.31	0.28	
1.50	0.52	0.47	0.50	0.48	0.46	0.41	0.39	0.35	0.38	0.34	0.32	
2.00	0.59	0.52	0.56	0.54	0.51	0.46	0.45	0.41	0.43	0.40	0.37	
2.50	0.63	0.56	0.61	0.57	0.54	0.50	0.48	0.45	0.47	0.44	0.41	
3.00	0.67	0.58	0.64	0.60	0.57	0.53	0.51	0.48	0.49	0.47	0.44	
4.00	0.71	0.61	0.68	0.64	0.60	0.57	0.55	0.52	0.53	0.51	0.47	
5.00	0.74	0.63	0.71	0.66	0.62	0.59	0.57	0.55	0.55	0.53	0.50	

Ceiling mounted

UGR diagram



Luminance Table

Plane Cone	0.0	45.0	90.0
45.0	6450	5747	5041
50.0	6590	5835	4846
55.0	6709	5933	4525
60.0	6604	5991	4158
65.0	6099	5697	3625
70.0	6019	5174	3102
75.0	5968	5001	2315
80.0	6362	5086	1638
85.0	7387	5865	945
90.0	7924	6468	1206

(cd/m²)

2013-11-30

TCW216 2xTL-D36W HFP



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
 Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com/lighting

2014, Huhtikuu 10
 Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.