

Celino TPS680/682

TPS682 1x54W/830 HFP D8 SM2 ALU



TPS682 - 1 pc - 54 W - HF Performer - Semi-high-gloss optic 3D micro-lamellae - Suspension set 2-wire

Celino on täydellinen valaisinsarja, joka edustaa markkinoiden nykyistä trendiä koskien valaisinten pientä kokoa ja integroitumista arkkitehtuuriin. Samalla valaisimet kuitenkin tarjoavat huomattavan parannuksen optiseen suorituskykyyn. Celino-valaisimet sisältävät Philipsin uuden 3D-lamelleilla varustetun alumiinimikro-optiikan, joka takaa optimaalisen visuaalisen mukavuuden ja tehokkuuden. Optiikka täyttää uusimman toimistovalistusstandardin (EN 12464-1) vaatimukset. Luonnollisesta eloksoidusta alumiinista valmistetun Celino-valaisimen leveys on vain 71 mm, ja siinä on painealletut alumiiniset päätysuojat. Muotoilu mahdollistaa usean valaisimen yhdistämisen jonoon. Celino-valaisimet sopivat eri käyttökohteisiin. Sarjaan kuuluu: ripustettavia, pinta-asennettavia, vapaasti seisovia ja seinäasennettavia valaisimia.

Tuotetiedot

• Yleiskuvaus

Tuoteperheen koodi	TPS682 [TPS682]
Lamppujen määrä	1 [1 pc]
Lamppuperheen koodi	TL5 [TL5]
Lampun teho	54 W [54 W]
Lampun värikoodi	830 [830 warm white]
Lamppu mukana	K [Lamp(s) included]
Laite (tai liitännäislaite)	HFP [HF Performer]
Optiikka	D8 [Semi-high-gloss optic 3D micro-lamellae]
Optinen kansi	No [-]
Turvavalaistus	No [-]
Valaistuksen ohjausyksikkö	No [-]
Erillinen kytkentä	No [-]
Sisäinen jodotus	STD [Standard]
Sulake	No [-]
Kaapeli	No [-]
Turvaluokka	CLI [Safety class I]
IP luokka	IP20 [Finger-protected]
Ripustus/asennus	SM2 [Suspension set 2-wire]
Väri	ALU [Aluminum]
Hehkulankatesti	850/5 [Temperature 850 °C, duration 5 s]

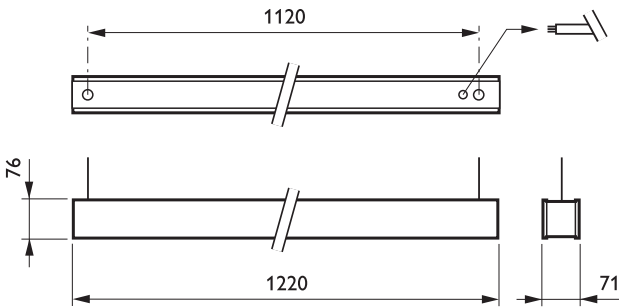
Paloherkkyyserkintä	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Euroopan yhteisön tavaramerkki	CE [CE mark]
ENEC-merkintä	ENEC [ENEC mark]

• Tuotetiedot

Tiluskoodi	748474 00
Tuotenimike	TPS682 1x54W/830 HFP D8 SM2 ALU
Tilaustuotenimike	TPS682 1x54W/830 HFP D8 SM2 ALU
Kappaletta laatikossa	0
Laatikkoa pakkauksessa	1
Viivakoodi pakkauksessa	8711559748474
Logistinen koodi - 12NC	910501257603
Nettopaino per kpl	3.200 kg



Mittapiirros

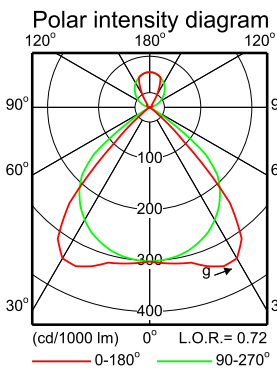


TPS682 1x54W/830 HFP D8 SM2 ALU

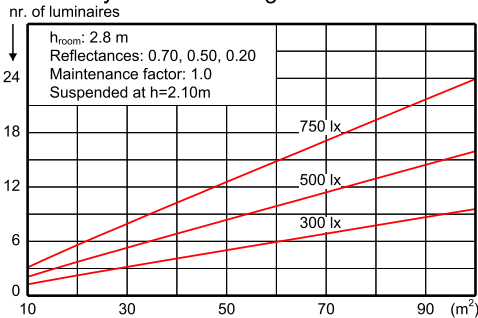
Valonjakotiedot

TPS682 1xTL5-54W HFP D8

1 x 4450 lm



Quantity estimation diagram

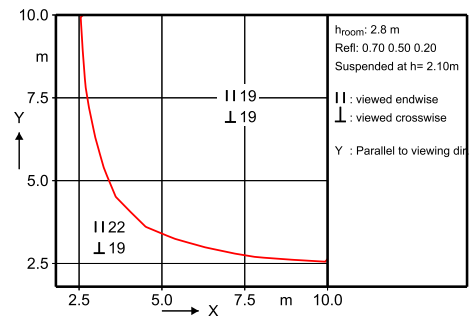


Utilisation factor table

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	0.40	0.39	0.40	0.39	0.38	0.35	0.35	0.32	0.34	0.32	0.31	0.31
0.80	0.47	0.45	0.46	0.45	0.44	0.41	0.40	0.38	0.40	0.38	0.37	0.37
1.00	0.53	0.50	0.52	0.51	0.49	0.46	0.45	0.43	0.45	0.42	0.41	0.41
1.25	0.58	0.54	0.57	0.55	0.54	0.50	0.49	0.47	0.49	0.47	0.45	0.45
1.50	0.62	0.58	0.60	0.58	0.57	0.54	0.52	0.50	0.51	0.50	0.48	0.48
2.00	0.68	0.62	0.66	0.63	0.61	0.58	0.57	0.55	0.55	0.54	0.52	0.52
2.50	0.72	0.65	0.70	0.66	0.64	0.61	0.60	0.58	0.58	0.56	0.54	0.54
3.00	0.74	0.67	0.72	0.69	0.65	0.63	0.61	0.60	0.59	0.58	0.56	0.56
4.00	0.78	0.69	0.75	0.71	0.67	0.66	0.63	0.62	0.61	0.60	0.57	0.57
5.00	0.80	0.70	0.77	0.73	0.69	0.67	0.64	0.63	0.62	0.61	0.58	0.58

Suspended mounted

UGR diagram



Luminance Table

Plane Cone	0.0	45.0	90.0
45.0	8987	20221	18140
50.0	2105	13273	15104
55.0	359	4924	5540
60.0	177	1118	1130
65.0	0	153	125
70.0	0	52	103
75.0	45	68	91
80.0	34	68	102
85.0	0	68	68
90.0	-	-	-

(cd/m²)

LWV1477900

2013-12-01

TPS682 1xTL5-54W HFP D8



© 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.