

Celino TPS680/682

TPS682 1x49W/830 HFP D8 SM2 ALU



TPS682 - 1 pc - 49 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 toimistovalaisusstandardin (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

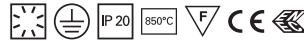
• Yleiskuvaus

| | |
|------------------------------|--|
| Tuoteperheen koodi | TPS682 [TPS682] |
| Lamppujen määrä | 1 [1 pc] |
| Lamppuperheen koodi | TL5 [TL5] |
| Lampun teho | 49 W [49 W] |
| Lampun värikoodi | 830 [830 warm white] |
| Lamppu mukana | K [Lamp(s) included] |
| Laitte (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

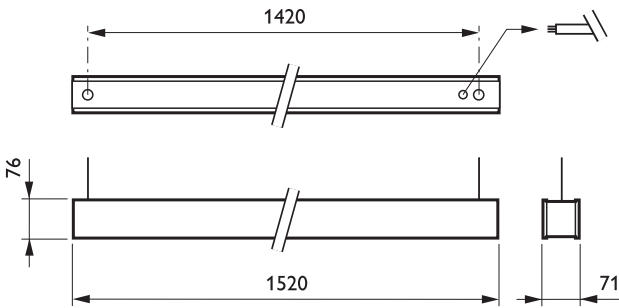
| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Tiluskoodi | 752075 00 |
| Tuotenimike | TPS682 1x49W/830 HFP D8 SM2 ALU |
| Tilaustuotenimike | TPS682 1x49W/830 HFP D8 SM2 ALU |
| Kappaletta laatikossa | 0 |
| Laatikkoa pakkauksessa | 1 |
| Viivakoodi pakkauksessa | 8711559752075 |
| Logistinen koodi - 12NC | 910501288703 |
| Nettopaino per kpl | 4.000 kg |



asimpleswitch.com

PHILIPS

Mittapiirros

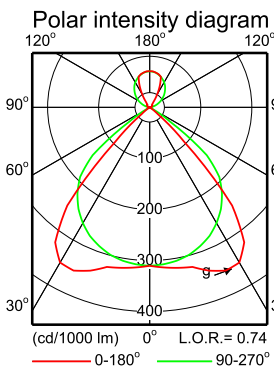


TPS682 1x49W/830 HFP D8 SM2 ALU

Valonjakotiedot

TPS682 1xTL5-49W HFP D8

1 x 4375 lm



Light output ratio 0.74
 Service upward 0.11
 Service downward 0.63

CIE flux code 75 100 100 85 74

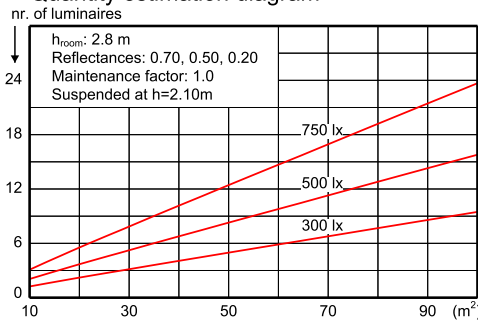
S/H ratio crosswise max. 1.6
 lengthwise max. 1.4

UGRcen (4Hx8H, 0.25H) 18
 EN12464-1 65 deg, 200 cd/m²

UTE71-121: 0.63B + 0.11T

LWV1477900

Quantity estimation diagram

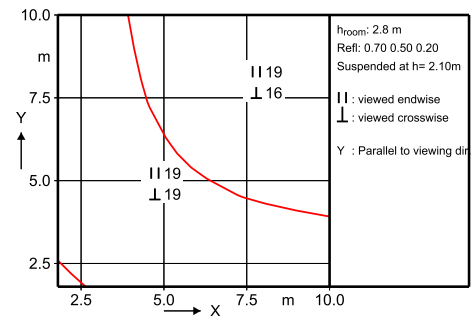


Utilisation factor table

| 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 |
| 0.60 | 0.41 | 0.40 | 0.41 | 0.40 | 0.39 | 0.36 | 0.36 | 0.33 | 0.35 | 0.33 | 0.32 |
| 0.80 | 0.48 | 0.46 | 0.48 | 0.47 | 0.46 | 0.42 | 0.42 | 0.39 | 0.41 | 0.39 | 0.38 |
| 1.00 | 0.54 | 0.51 | 0.53 | 0.52 | 0.51 | 0.47 | 0.46 | 0.44 | 0.46 | 0.44 | 0.42 |
| 1.25 | 0.59 | 0.56 | 0.58 | 0.57 | 0.55 | 0.52 | 0.51 | 0.49 | 0.50 | 0.48 | 0.46 |
| 1.50 | 0.64 | 0.59 | 0.62 | 0.60 | 0.58 | 0.55 | 0.54 | 0.52 | 0.53 | 0.51 | 0.49 |
| 2.00 | 0.70 | 0.64 | 0.68 | 0.65 | 0.63 | 0.60 | 0.58 | 0.57 | 0.57 | 0.55 | 0.53 |
| 2.50 | 0.74 | 0.67 | 0.71 | 0.68 | 0.65 | 0.63 | 0.61 | 0.59 | 0.59 | 0.58 | 0.56 |
| 3.00 | 0.77 | 0.69 | 0.74 | 0.70 | 0.67 | 0.65 | 0.63 | 0.62 | 0.61 | 0.60 | 0.57 |
| 4.00 | 0.80 | 0.71 | 0.77 | 0.73 | 0.69 | 0.67 | 0.65 | 0.64 | 0.63 | 0.62 | 0.58 |
| 5.00 | 0.82 | 0.72 | 0.79 | 0.75 | 0.70 | 0.69 | 0.66 | 0.65 | 0.64 | 0.63 | 0.59 |

Suspended mounted

UGR diagram



Luminance Table

| Plane Cone | 0.0 | 45.0 | 90.0 |
|------------|------|-------|-------|
| 45.0 | 7218 | 16240 | 14569 |
| 50.0 | 1691 | 10660 | 12130 |
| 55.0 | 288 | 3955 | 4449 |
| 60.0 | 142 | 898 | 907 |
| 65.0 | 0 | 123 | 101 |
| 70.0 | 0 | 41 | 83 |
| 75.0 | 37 | 55 | 73 |
| 80.0 | 27 | 54 | 82 |
| 85.0 | 0 | 54 | 54 |
| 90.0 | - | - | - |

(cd/m²)

2013-12-01

TPS682 1xTL5-49W 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.