

Oznaka za naročilo: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

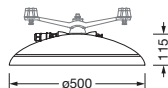
Opis izdelka:



DL® 50 mini, viseča svetilka na vrvici, primarno usmerjanje svetlobe 3-pasovni fasetni reflektor, material: umetna masa, prevlečena s srebrom, visok sijaj, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: varnostno kaljeno steklo (ESG), delno natisnjeno s postopkom sitotiska, prozoren material, porazdelitev svetilnosti: ST0.5s, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: viseča montaža, LED, High Power LED, nazivni svetlobni tok: 6.040lm, svetlobni izkoristek: 113lm/W, barva svetlobe: 830, barvna temperatura: 3000K, predstikalna naprava: EVG Smart Interface, upravljanje: termična zaščita, digitalni komunikacijski vmesnik, časovno-odvisno upravljanje svetlobnega toka, fleksibilno parametriranje svetlobnega toka, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, začetek obratovalne dobe: 53W, konec obratovalne dobe: 55W, ohišje svetilke, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), premer: 500mm, višina: 115mm, Smart Interface zgoraj, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, odpornost na udarce: IK08, dopustna delovna temperatura okolice: -25..+25°C, osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi, enota pakiranja: 1 kos

IP 66 IK 08  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	8,1
GTIN (EAN):	4058352448786



S = 0.06m²

Oznaka za naročilo: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

Podroben tehnični opis:

Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: viseča svetilka na vrvici
- Ime izdelka: DL® 50 mini
- Oznaka za naročilo: 5XA2482G1ZS00093XX

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: 3-pasovni fasetni reflektor material: umetna masa, prevlečena s srebrom, visok sijaj
- Pokrov: pokrov, prozoren material, delno natisnjeno s postopkom sitotiska
- Porazdelitev svetilnosti: ST0.5s
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED, LED
- Nazivni svetlobni tok: 6040lm
- Svetlobni izkoristek: 113lm/W
- Barvna temperatura: 3000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (začetno)
- Nazivna moč ob začetku življenjska doba: 53
- Nazivna moč ob koncu življenja: 55
- Dodatek: priključitev svetilke prek vtičnega sistema Wieland, potrebno je 2x SDI ožičenje

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG Smart Interface
- Nadzor: D4i, Smart Interface zgoraj
- Oprema: termična zaščita, digitalni komunikacijski vmesnik, časovno-odvisno upravljanje svetlobnega toka, fleksibilno parametrisiranje svetlobnega toka

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK08
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+25°C
- Dodatek: osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

Material, Barva

- ohišje svetilke: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Pokrov: pokrov material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: viseča montaža, na vrvici
- Dodatek: vzmetenje kabla je obvezno kot dodatna oprema

Električni priklop

- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: 10kV 1,2/50 μ s

Mere, Masa

- Premer: 500mm
- Višina: 115mm
- Masa: 8,1kg

Svetlobna emisija

- Svetlobna emisija: 0%

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h (L96/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

Mere:



$$S = 0.06\text{m}^2$$