



Paneel Zenith Pendel

- Armatuur met speciaal ontwerp met directe en indirecte lichtverdeling, waardoor comfort en efficiëntie worden gecombineerd
- Verlicht uw kantoren en vergaderruimten in stijl
- Bespaar tot 50% energie ten opzichte van conventionele TL-armaturen
- Standaard geleverd met ophangset (2,5 m) en aparte aluminiumkleurige driverbehuizing



Specificaties

| Artikelcode | Artikelomschrijving | Equivalent (W) | Vermogen (W) | Lumen | Efficiëntie (lm/W) | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|----------------|------------------------------------|----------------|--------------|-------|--------------------|---------|-----------------|
| Smart Lighting | | | | | | | |
| 542006001000 | LEDPanelSp-Z L1222-75W-BLE-3000-AL | TL 2x58W | 75 | 7875 | 105 | 3000 | 3,90 |

Alle Zenith armaturen zijn standaard voorzien van pendelset. Pendellengte 2,5 meter.
Verkrijgbaar op aanvraag met Wieland GST18- of WAGO WINSTA-connector of Euro-/Schuko-stekker.

Artikel- en verpakkingsinformatie

| Artikel | | | Doosverpakking | | | |
|--------------|------------------------------------|----------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Artikelcode | Artikelomschrijving | Commodity Code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Brutogewicht (kg) | EAN | st/doos |
| 542006001000 | LEDPanelSp-Z L1222-75W-BLE-3000-AL | 94051190 | 1555x275x55 | 5,18 | 6956321813352 | 1 |
| 140063563 | LEDSmartlight-Rc-Sensor | 85365005 | 100x100x70 | 0,19 | 6956321862602 | 1 |
| 140063564 | LEDSmartlight-Switch | 85365005 | 89x21x101 | 0,10 | 6956321862619 | 1 |
| 506006003100 | LEDSmart-Relay-500W | 85364900 | 37x110x57 | 0,10 | 6956321820824 | 1 |
| 560000005700 | Smart Connect Box | 85176200 | 100x60x105 | 0,30 | 6941497711663 | 1 |
| 560000008400 | LEDSmartlight-Rc-MW-Sensor | 85365005 | 110x110x75 | 0,19 | 6941497726995 | 1 |
| 560098000600 | LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH | 94059200 | 330x220x255 | 0,15 | 6941497703972 | 1 |
| 821017001100 | LEDSmart-BLE-Multi-Switch-Module | 94059200 | 46x46x30 | 0,07 | 6941408898476 | 1 |

Technische specificaties

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Levensduur (L70) | 60.000 u |
| Levensduur (L80) | 40.000 u |
| Aan-/Uit-cycli | 100.000 |
| Kleurconsistentie (SDCM) | 3 |
| Dimbaarheid | BLE |
| Bundelhoek | 112° direct (50%)/ indirect (50%) |
| Afwerking | Aluminium |
| CRI | ≥ 80 |
| UGR | ≤ 19 |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Slagvastheid | IK02 |
| Beschermingsklasse | II |
| Risicogroep (EN 62471) | RG0 |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja |
| Gloeidraadtest | 650°C |
| Uitvalkans driver (bij 5.000 uur) | <1% |
| Vermogensfactor | ≥ 0,9 |

Elektrische aansluiting

| | |
|--------------------|---|
| Frequentie | 50/60 Hz |
| Nom. spanning | 220-240 V AC |
| DC ingangsspanning | Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden |

Materiaal eigenschappen

| | |
|---------------------|------------------|
| Materiaal behuizing | Aluminium |
| Materiaal optiek | PMMA |
| Cover materiaal | Semi-opaque PMMA |

Toepassingscondities

| | |
|---------------------|-----------|
| Bedrijfstemperatuur | -20-+45°C |
| Gebruikstemperatuur | +25°C |
| Opslagtemperatuur | -25-+50°C |



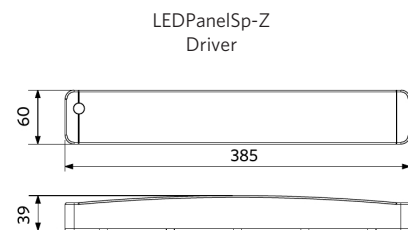
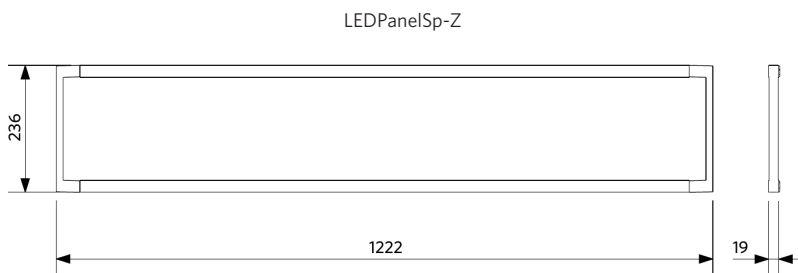
OPPLE Lighting
542006001000

A
B
C
D
E
F
G

80
kWh/1000h

2019/2015

Maatschets (mm)



Fotometrische gegevens

