



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
- 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) |
|--------------|-------------------------------------|----------------|--------------|-------|--------------------|---------|-----------------|
| DALI2 | | | | | | | |
| 140054054 | LEDPanelSp-Z L1222-75W-DALI-4000-AL | TL 2x58W | 75 | 7875 | 105 | 4000 | 3,90 |

Artikel- en verpakkingsinformatie

| Artikel | | | Doosverpakking | | | |
|--------------|-------------------------------------|------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Artikelcode | Artikelomschrijving | EU HS Code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Brutogewicht (kg) | EAN | st/doos |
| 140054054 | LEDPanelSp-Z L1222-75W-DALI-4000-AL | 94051190 | 1555x275x55 | 5,18 | 6956321877088 | 1 |
| 542098001000 | LEDTrunking DALI Power Supply | 85044083 | 198x54x39 | 0,24 | 6945730496614 | 1 |

| Technische specificaties | | Elektrische aansluiting | |
|--------------------------------|-----------|-------------------------|--------------------------------------|
| Levensduur (L70) | 60.000 u | Frequentie | 50/60 Hz |
| Levensduur (L80) | 40.000 u | Nom. spanning | 220-240 V |
| Aan-/Uit-cycli | 100.000 | DC ingangsspanning | Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden |
| Kleurconsistentie (SDCM) | 3 | | |
| Dimbaarheid | DALI2 | | |
| Afwerking | Aluminium | Materiaal eigenschappen | |
| CRI | ≥ 80 | Materiaal behuizing | Aluminium |
| UGR | ≤ 19 | Materiaal optiek | PMMA |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 | Cover materiaal | Semi-opaque PMMA |
| Slagvastheid | IK02 | Toepassingscondities | |
| Beschermingsklasse | II | Bedrijfstemperatuur | -20-+45°C |
| Risicogroep (EN 62471) | RG0 | Gebruikstemperatuur | +25°C |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja | Opslagtemperatuur | -25-+50°C |
| Gloeidraadtest | 650°C | | |
| Vermogensfactor | ≥ 0,9 | | |



ENERGY

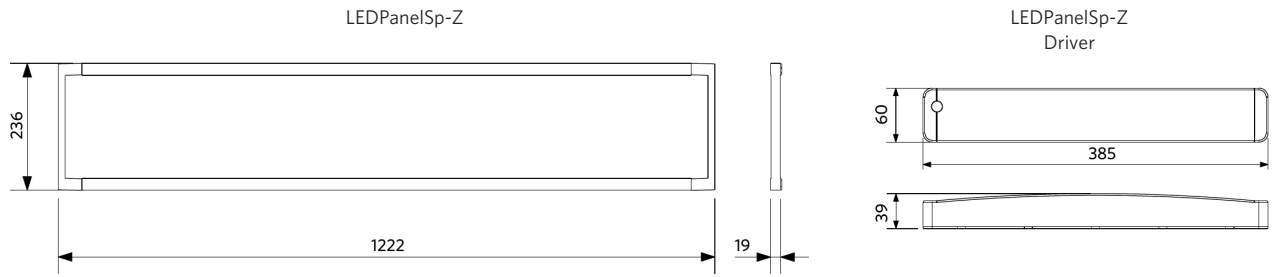
OPPLE Lighting
140054054

A **B** **C** **D** **E** **F** **G**

75
kWh/1000h

2019/2015

Maatschets (mm)



Fotometrische gegevens

