

CONTINUUM PLUS 1.2 940 CO UGR DI DALI W

Artikelnummer 2064528

Concord

Allgemeine Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Produktname | CONTINUUM PLUS 1.2 940 CO UGR DI DALI W |
| Technologie | LED |
| Sockel | N/A |
| Gehäuse | Aluminium |
| Montage | Suspended |
| Integrierter Präsenzmelder | NONE |
| Leuchtenklassifizierung | Enclosed |
| Allgemeine Anwendungsbereiche | Office, Education, Retail |
| Umgebungstemperaturbereich | 1°C...+25°C |
| Virtual assistant compatibility | N/A |
| ETIM Klasse | EC002892 |
| Garantie | 5 Jahre |

Optische Daten

| | |
|----------------------------|---------------|
| Leuchtenlichtstrom (lm) | 5350 |
| Systemeffizienz (lm/W) | 149 |
| Farbtemperatur (K) | 4000 |
| Lichtfarbe | Neutral White |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | 90 |
| Farbkonsistenz (SDCM) | SDCM3 |
| Distributionstyp | Symmetric |
| Blendungsbegrenzung | < 19 |
| Photobiological Risk Group | RG1 |

Elektrische Daten

| | |
|--|--------------------------------|
| Notbeleuchtungstyp | |
| Leistungsaufnahme gesamt (W) | 36 |
| Primary Supply/Product voltage - min (V) | 220.0 |
| Primary Supply/Product voltage - max (V) | 240.0 |
| Leistungsfaktor der Lampe | 0.97 |
| THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level) | 10 |
| Elektrische Schutzklasse | Class I |
| Vorschaltgerät benötigt | No |
| Betriebsgerätetyp | LED driver constant current |
| Dimmbar | Yes |
| Dimming method | DALI-2 |
| Dimmbar bis (%) | 1 |
| Stromstärke (mA) | 850 |
| Einschaltstrom (A) | 29 |
| Dauer Einschaltstrom (µs) | 180 |
| Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source | C, B(more than 1 Light Source) |
| Nennfrequenz (Hz) | 50/60Hz |
| LED Flickering Rate | Ultra low (5% or less) |
| Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung | 21 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung | 28 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung | 36 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung | 45 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung | 13 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung | 17 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung | 22 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung | 27 |
| Connectable conductor cross section - Min (mm ²) | 0.75 |

CONTINUUM PLUS 1.2 940 CO UGR DI DALI W

Artikelnummer 2064528

Concord

| | |
|--|----------------------------------|
| Connectable conductor cross section - Max (mm ²) | 1.5 |
| Lifetime data | |
| Lebensdauer - L70B50 | 100000 |
| Lebensdauer - L80B50 | 89000 |
| Physikalische Daten | |
| Gehäusefarbe | RAL 9016 - Traffic white / Bezel |
| IP Schutzart | IP20 |
| IK Schutzart | IK03 |
| Diffusor | Transparent |
| Diffusormaterial | PC Polycarbonate |
| Reflektoroberfläche | Not Applicable |
| Länge (mm) | 1205 |
| Breite (mm) | 56 |
| Nominale Produkthöhe (mm) | 85 |
| Gewicht (kg) | 3.2 |

Packaging

| | |
|--|----------------|
| EAN Code | 5025768645282 |
| Einzelverpackung Länge (cm) | 131.0 |
| Einzelverpackung Breite (cm) | 11.7 |
| Einzelverpackung Tiefe (cm) | 14.7 |
| DUN 14 (außen) | 05025768645282 |
| Anzahl an Einheiten je Außenverpackung | 1 |
| Außenverpackung Länge (cm) | 131.0 |
| Außenverpackung Breite (cm) | 11.7 |
| Außenverpackung Tiefe (cm) | 14.7 |
| Safety data | |
| Glühdrahttest (°C) | 650 |
| Optimale Betriebstemperatur (°C) | 1-25 |