

DL 6 AC

made in



Abbildung ähnlich

Merkmale

- mit AC-Chip, direkt an 230 Volt Wechselspannung zu betreiben
- mit Aluminium-Reflektor
- mit Frontschuttscheibe aus Glas und mattiertem Zentralfeld
- starre Position

- Einsatzempfehlung: Handel, Hotel, Gastronomie und Büro

Material

Aluminium, Glas.

Treiber

Integriert „on board“.

Garantie

5 Jahre.

| | |
|---------------------------------------|---|
| Farbwiedergabeindex (CRI) | RA>80 |
| Farbkonsistenz | SDCM 3 |
| Lichtstromerhalt | L70B10 bei 50.000 h @ T _a max. |
| Schaltzyklen | > 100.000 |
| Einschaltverzögerung | <1 Sek |
| Anlaufzeit | < 2 Sek |
| Umgebungstemperatur (T _a) | -20 °C bis +50 °C |
| Betriebsspannung | 230 Volt, 50 Hz AC |
| Schutzart | IP40 |
| Erschütterungsempfindlich | nein |
| UV-/IR-Licht | nein |
| Halbstreuwinkel | 80° |
| Dimmbarkeit | siehe Bestell-Optionen |
| Chip | OSRAM CUBE G3 |
| Powerfactor | 0,99 |
| Gehäusemantel | Aluminium |
| Gehäusefarbe | weiß (Einbaurahmen), silber |



DIN10500 für IFS-zertifizierte Unternehmen

BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE

830
840

DIMMBARKEIT

nicht dimmbar
DALI

FRONTCOVER

mit Frontscheibe Glas

splitterfreie Frontscheibe
auf Anfrage



| Modell | Leistung | effektiver Lichtstrom der Leuchte in lm | Netto-Gewicht in kg |
|-------------|-----------|--|---------------------|
| DL 6 AC-100 | 11 W ±10% | 980 | 1,370 |
| DL 6 AC-200 | 19 W ±10% | 1.825 | 1,370 |
| DL 6 AC-300 | 30 W ±10% | 2.795 | 1,370 |

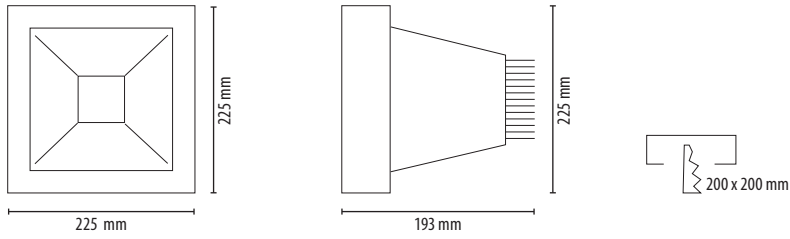
Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

DL 6 AC

Abmessung

DL 6 AC



Lichtverteilung

DL 6 AC

