

PRODUKTDATENBLATT LED Color + White Square 200mm 17W + RC

LED COLOR + WHITE | LED-Wand- und -Deckenleuchte mit Fernbedienung zur Weißlicht- und RGB-Farbsteuerung



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Stimmungsbeleuchtung

Produktvorteile

- Helles und gleichmäßig warmweiß ausgeleuchtetes Lichtpanel
- Beleuchtung des Gehäuserahmens mit konstanter oder automatisch wechselnder Farbe
- Komfortable und intuitive Fernbedienung
- Schalten, Dimmen in 5 Stufen und Farbeinstellung auf Knopfdruck
- Klares Design, kombinierbar mit unterschiedlichen Dekorationsstilen

Produkteigenschaften

- $\,$ 2 in 1 LED-Leuchte für Weiß- und Farblicht
- Verfügbar in runder und quadratischer Form



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

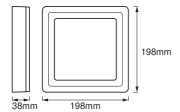
| Nennleistung | 17,00 W | |
|---|--------------|--|
| Nennspannung | 220240 V | |
| Netzfrequenz | 50 Hz | |
| Nennstrom | 72,000 mA | |
| Einschaltstrom | 17.6 A | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | - | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | - | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | - | |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,90 | |
| Schutzklasse | П | |
| Betriebsart | Netzspannung | |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 700 lm |
|---|-----------|
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 1020 lm |
| Lichtausbeute | 41 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcm |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG1 |
| Ausstrahlungswinkel | 110 ° |

Maße & Gewicht

| Länge | 198,00 mm |
|----------------|-----------|
| Breite | 198,00 mm |
| Höhe | 38,00 mm |
| Produktgewicht | 700,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß | |
|--|------------------------------|--|
| Gehäusefarbe | Weiß | |
| Gehäusematerial | Aluminium | |
| Material Abdeckung | Polymethylmethacrylat (PMMA) | |
| Material der lichtemittierenden Fläche | Kunststoff | |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg | |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich -20+35 °C | | |
|--------------------------------------|-------------------------|--|
| Lagertemperaturbereich | -30+70 °C | |
| Anschlussart | Schraub-Anschlussklemme | |
| Schutzart | IP20 | |
| Dimmbar | Ja | |
| Montageart | Anbau | |
| Montageort | Decke / Wand | |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen | |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar | |
| Mit Leuchtmittel | Ja | |

Lebensdauer

| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
|-------------------------------|-----------------------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Notbeleuchtung

| Nennspannung der Batterie | 3 V |
|---------------------------|-----|
| | |

Zertifikate & Standards

| Normen | CE / EAC / UKCA |
|--|-----------------|
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Fernbedienung und Batterie im Lieferumfang enthalten
- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

| | Dokumente und Zertifikate |
|-----|---------------------------------|
| PDF | User instruction |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |
| PDF | Declarations Of Conformity UKCA |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075227576 | Faltschachtel 1 | 48 mm x 207 mm x 209 mm | 767.00 g | 2.08 dm ³ |
| 4058075227583 | Versandschachtel 8 | 430 mm x 220 mm x 200 mm | 6436.00 g | 18.92 dm³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.