



ARCLITE®

4058075651753

Orbis Click-CCT 410mm 24W

GTIN: 4058075651753

LED Leuchte mit Weißlichtwechselfunktion, bedienbar durch Wandschalter oder Fernbedienung mit Weißlichtfarbwechsel und Dimmen

ORBIS® CCT / DIM

ARTIKELDETAILS

LED Leuchte mit Weißlichtwechselfunktion, bedienbar durch Wandschalter oder Fernbedienung mit Weißlichtfarbwechsel und Dimmen. Produkteigenschaften: Deckenleuchte mit fortschrittlicher LED-Technik. Kreisförmige Lichtausstrahlung. Remote-CCT-Version: Farbtemperatur-, Dim-, Timer-, Speicher- und Nachtfunktion über Fernbedienung. Click-CCT Version: Farbtemperatur einstellbar in drei Stufen durch wiederholtes Schalten. Produktvorteile: Sehr homogenes Licht. Einfache und schnelle Installation. Anwendungsgebiete: Nur für Innenraumbeleuchtung. Dekorative Wohnbeleuchtung. Decken- und Wandanbau. Technische Ausstattung: Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

| | |
|---------------------|---------|
| Mindestbestellmenge | 5 Stück |
| Bestellschritt | 5 Stück |

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|---------|
| Gewicht | 0,86 kg |
|---------|---------|

MERKMALE

| | |
|---|--------------------------------|
| Produktgruppe | Decken-/Wandleuchte (EC002892) |
| Austauschbares Betriebsgerät | Nein |
| Dimmung DALI-2 | Nein |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16 | 54 |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 86 |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Nein |
| Farbtemperatur einstellbar | stufenlos |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |

| | |
|--|-----------------------|
| Gehäusefarbe | weiß |
| Max. Systemleistung | 24,00 W |
| Farbtemperatur | 2.700,00 - 6.500,00 K |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Ohne Dimmfunktion | Ja |
| Höhe/Tiefe | 80,00 mm |
| Länge | 410 mm |
| Außendurchmesser | 410 mm |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Nennstrom | 105 mA |
| Lichtaustritt | direkt |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 25.000 h |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 | -20 - 40 °C |
| Leuchtenlichtausbeute | 75 lm/W |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 | 1.800 lm |
| Lichtfarbe | weiß |
| Leistungsfaktor | 0,90 |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Polzahl | 3 |
| Anschlussart | Steckklemme |

| | |
|---|---|
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1 |
| Geeignet für Wandmontage | Ja |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | nicht erforderlich |
| Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C) | Nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Ja |
| Geeignet für Deckenmontage | Ja |
| Geeignet für Aufbaumontage | Ja |
| Mit Leuchtmittel | Ja |
| GEFAHRSTOFFE | |
| RoHS anwendbar | Ausgenommen |
| IMPORT/EXPORT | |
| CE-Kennzeichen | Ja |
| Herkunftsland | China (CN) |
| Statistische Warennummer | Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190) |
| LOGISTIK | |
| Unbegrenzte Haltbarkeit | Ja |
| SONSTIGES | |
| SCIP-Datenbank ID | ff1ae203-c0cf-4aa4-b70e-a5c1919ecc71 |
| VERKAUFSINFORMATIONEN | |
| Beim Hersteller gelagert | Ja |

4058075651753

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Ja