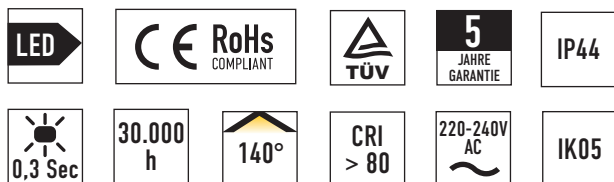


AR-CT-012-

Die ovale LED-Leuchte ist in Schutzart IP44 ausgeführt und in den Lichtfarben 3000, 4000 und 6000 K erhältlich.



Technische Daten

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Lichtquelle: | LED |
| Lichtstrom | 800, 940, 965 lm |
| Lichtfarbe | 3000 / 4000 / 6000 Kelvin |
| Leistung | 10, 13 Watt |
| Leuchteffizienz | 74 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 140° |
| mittlere Lebensdauer | > 30.000 h |
| Eingangsspannung | 220 - 240 V |
| Schutzart | IP44 |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK05 |
| Schutzklasse | II |
| Gewicht | 0,8 kg |
| Abmessungen | a = 216 mm b = 118 mm c = 79 mm |
| Gehäuse | PC weiß |
| Abdeckung | PC opal |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Farbtoleranz | 3 MacAdams |
| LED Mortalität | L80/B10 |

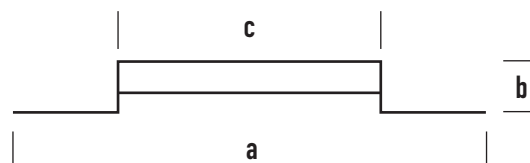
Option: HF-Sensor

Produktbeschreibung

LED-Aufbauleuchte aus schlagfestem PC mit hoher Schutzart IP44 / IK05, die sowohl ästhetisch ansprechend als auch energiesparend ist und dem Anwender eine perfekte Modernisierungslösung bietet.

Sie eignen sich für Feuchträume, Keller, Carports und Garagen.

Technische Zeichnung



AR-CT-012-

Die ovale LED-Leuchte ist in Schutzart IP44 ausgeführt und in den Lichtfarben 3000, 4000 und 6000 K erhältlich.



Übersicht aller Leuchten aus der Serie AR-SPE-W/B

| Art. Nr. | Leistung | Lichtfarbe | Lichtstrom | Abmessungen (außen) | Gewicht |
|--------------|----------|------------|------------|---------------------|---------|
| | Watt | Kelvin | lm | mm | kg |
| AR-CT-012-30 | 13 | 3000 | 940 | 216 x 118 x 79 | 0,8 |
| AR-CT-012-40 | 13 | 4000 | 965 | 216 x 118 x 79 | 0,8 |
| AR-CT-012-HF | 10 | 3000 | 800 | 216 x 118 x 79 | 0,8 |



Änderungen in Design, Technik und Abmessungen, die der Produktoptimierung dienen, bleiben vorbehalten.



AR LEDtech Solutions GmbH, Friedrich-List-Allee 28a, 41844 Wegberg
Tel.: 02432 / 9340-270, Fax: -274, E-Mail: info@ar-ledtech.de

www.ar-ledtech.de

Seite 2/2

Änderungen vorbehalten. Stand 04/2023