



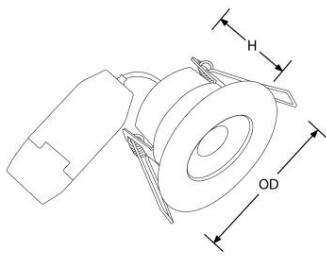
Produktbeschreibung: R6[™]CS Festes, farbwechselbares, feuerbeständiges Downlight mit 6 W

Innerhalb der neuen RSeries hat Aurora ein neues farbumschaltbares, feuerbeständiges Downlight eingeführt, das R6[™]CS. Das Downlight wird mit einem AMP-Anschluss geliefert. Der abnehmbare Fernreiber mit einem Loop-In/Loop-Out-Klemmenblock und einer Höhe von 50 mm ist ideal für flache Deckenhohlräume. Der Farbschalter kann auf der Rückseite angebracht werden der Armatur.

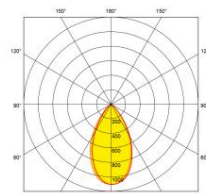
Im Auslieferungszustand ist das Produkt mit einer weißen Blende aus Polycarbonat ausgestattet (die Blenden aus poliertem Chrom, satiniertem Nickel und mattschwarz sind separat erhältlich).

SKU-Code	Wattzahl	Farbe	Lumen	Abstrahlwinkel	Finish-Farbe	SKU-Typ
AU-R6CS	6	3000K	540	60	Weiss	Dimmbar
AU-R6CS	6	4000K	640	60	Weiss	Dimmbar
AU-R6CS	6	5700K	580	60	Weiss	Dimmbar

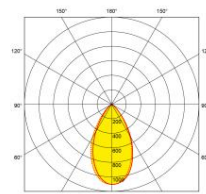
Strichzeichnung



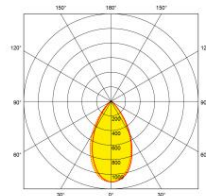
Polarkurve



3000K



4000K



5700K

Farbe



Weiss

Funktion und Vorteile

- Farbtemperatur kann sein umgeschaltet zwischen 3000K, 4000K und 5700K
- Die Lumenleistung reicht von 540lm bei 3000K, 640lm bei 4000K und 580lm bei 5700K
- Flaches Design für flaches Gelände Deckenhohlräume (50 mm)
- Lieferung mit abnehmbarem Remote-Treiber
- Lieferung mit weißem IP65 Lünette aus Polycarbonat
- Isolierung abdeckbar
- Farbtemperatur vorher auswählen zur Installation
- Patentiertes feuerbeständiges Downlight ohne Intumeszenzmittel
- Brand-, Schall- und Luftleckagen bewertet
- Getestet in 30, 60 und 90 Minuten Massivholzbalken plus 30 winzige I-Träger und Metallstege Balken
- 60° Abstrahlwinkel
- L70 40.000 Std
- Standardmäßig Triac-dimmbare
- IP65 Polycarbonat poliert Chrom, Satin-Nickel und Matt Optionen für schwarze Lünette
- 5 Jahre Garantie

Produktspezifikationen:

Eingangsspannung	220-240 V Wechselstrom	Eingangsfrequenz	50/50 Hz
Leistungsfaktor	0,85	IP-Bewertung	IP65
Lebenszeit L70 (Std.)	50000 Stunden	Gesamtdurchmesser (mm)	88
Gewicht (kg)	0,208	Höhe (mm)	50
Produktart	Feuerbeständiges Downlight	Ausschnittdurchmesser (mm)	65-70
Betriebstemperatur. (Min.) °C	-20°C	Betriebstemperatur. (Max) °C	45°C
Isolierte, abgedeckte Betriebstemperatur. (Min.) °C	-20+°C	Isolierte, abgedeckte Betriebstemperatur. (Max) °C	25+°C

Compliance & Zulassungen:



Garantie:

Für dieses Produkt gilt eine Garantiezeit von 5 Jahren. Für bestimmte Produkte gelten möglicherweise Garantien, wie in der Produktbeschreibung angegeben. Die Garantie gilt ab dem Kaufdatum. Die Garantie erlischt bei unsachgemäßer Verwendung, Installation, Manipulation, Entfernung des QC-Datumsetiketts oder Installation in einer unsachgemäßen Arbeitsumgebung oder Installation. Sollte dieses Produkt während der Garantiezeit ausfallen, wird es kostenlos ersetzt, vorbehaltlich der korrekten Installation des Originalprodukts und der anschließenden Rücksendung des fehlerhaften Geräts. Aurora übernimmt keine Verantwortung für etwaige Installationskosten im Zusammenhang mit dem Austausch dieses Produkts und Aurora behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.