

Adlon Einbauspot 68mm Dim-to-Warm

68mm Einbauspots ersetzen die "alten" Halogenspots mehr und mehr. Unser Adlon Einbauspot kann noch mehr.

Beim **Dimmen** fällt die Lichttemperatur von 2700K auf 2000K.

Mit einem **CRI von 95** ist er sehr farbtreu.

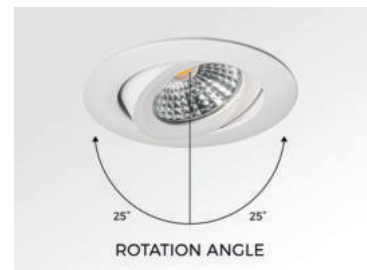
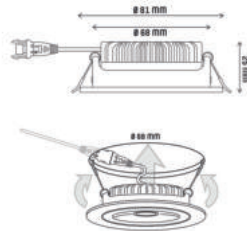
Er ist entblendet mit einem **UGR Wert <19**.

Mit **Schutzgrad IP44** ist er sogar für Feuchträume geeignet. und dank der **Höhe von nur 25mm** lässt er sich in fast jeder Decke verbauen.

Der **flimmerfreie Treiber** mit eigener Anschlussbox bietet **durchgangsverdrahtbare** Leuchtenklemmen.

Mit seiner sehr guten Wärmeableitung - das Gehäuse ist aus hochwertigem Aluminium - bietet er eine **Lebensdauer von 35.000h**.

Unser Adlon Einbauspot ist in weiß, Eisen gebürstet oder schwarz erhältlich.



Anwendungen

- Wohnbereiche
- Bäder (kein Spritzbereich)
- Flure
- Eingangsbereiche
- Theken
- ...

Produktvorteile

- Dim-to-Warm
- Hohe Farbtreue
- Entblendet UGR <19
- Feuchtraumgeeignet IP44
- Dimmbar (Phase)
- Leuchtenklemmen-Anschlussbox
- Schwenkbar 25°
- Standard 68mm Deckenausschnitt

Gemeinsame Eigenschaften

Leistung	4,5W
Lichtstärke	350 lm
Farbtemperatur	2700 - 2000K
Abstrahlwinkel	60°
CRI	95
Leistungsfaktor	>0,9
Wechselspannung	230V
Netzteil	Extern, austauschbar
Dimmbar	Ja, Phase
Zündzeit, Anlaufzeit	< 1 Sekunde
Schutzgrad	IP44
Schutzklasse	IK06
Schaltzyklen	20.000
Lebensdauer	35.000h
Garantie	2 Jahre
Material Rahmen	Aluminium
Rahmenfarbe	Weiß / eisengebürstet
Gewicht	0,17 kg
Maße (L*B*H)	81x25 mm
Verpackungseinheit	1 / 10 / 50
Betriebstemperatur	(-20) - (+45)°C
EEK 2023	G
Kennzeichnung	CE, RoHS



Straledo GmbH
 Ohmstr. 11 , 63225 Langen
 Tel.:+49 (0) 6103 44094-80
 Fax:+49 (0) 6103 44094-99
 Email:info@straledo.de
 Website: www.straledo.de



Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten
 © Straledo GmbH 2023
 Stand 03 / 2023