

Atios Lumio 9 ALS-9 Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	200–240 V AC, 50/60 Hz
Nennleistung	9 W
Leistungsfaktor	> 0,9
Treiber	Integrierter Konstantstrom-LED-Treiber
Farbtemperatur	2700 K – 6500 K (Tunable White)
Abstrahlwinkel	50° (Flood)
DALI-Protokoll	DALI-2
Gerätetyp	DT8 (Tunable White, Tc-Subtyp)
DALI-Adressen	1 pro Leuchte
Dimmung	100 % bis 1 % über DALI
Montage	UP-Deckenspot
Schutzart	IP 20 (Innenräume, trocken)
Umgebungstemperatur	–20 °C bis +40 °C
Zertifizierungen	CE, RoHS, DALI-2 zertifiziert, ISO 9001:2015

ANWENDUNGSGEBIETE UND EIGENSCHAFTEN

- Ultradünner UP-LED-Deckenspot mit integriertem Treiber, kein separates Netzteil oder grosse Einbaudose erforderlich.
- Tunable White von 2700 K (warm) bis 6500 K (kalt), individuell pro Leuchte gesteuert.
- Breiter 50°-Abstrahlwinkel für allgemeine Raumbelichtung.
- Native DALI-2 (DT8) Steuerung: Helligkeit und Farbtemperatur auf einer einzigen DALI-Adresse. Bis zu 64 Leuchten pro Bus.
- Plug-and-play mit dem Atios SmartCore, Adressierung und Konfiguration über das Web Interface, keine Programmierkenntnisse erforderlich.
- Smart-Home-Steuerung über den Atios SmartCore (Matter): erscheint als Tunable-White-Leuchte in Apple Home, Google Home, Samsung SmartThings, Amazon Alexa, Home Assistant, Homey und allen weiteren Matter-Plattformen.
- Unterstützung von Szenen und Automatisierungen über Apple Home, Google Home, Samsung SmartThings etc.
- Mehrbenutzerzugriff über Apple Home, Google Home, Samsung SmartThings etc.
- Push-Benachrichtigungen über Apple Home, Google Home, Samsung SmartThings etc.

