


LED-STRAHLER theLeda S8-100L WH 8,5W, 4000K, IP55 weiß
Art. Nr. T1020600

- LED-Strahler mit oder ohne integr. Bewegungsmelder
- Lichtfarbe 4000 K, 8,5 Watt, 900 lm
- Zusätzlicher Ausgang zum Schalten von anderen Leuchten / Verbrauchern
- Automatische Beleuchtungssteuerung in Abhängigkeit von Anwesenheit und Helligkeit
- Erfassungswinkel 180° bei 10 m Reichweite
- Manuelle Ansteuerung durch Taster möglich
- Dämmerungsschalterfunktion
- horizontal um +- 40° drehbar und um 70° nach unten schwenkbar, Wandbeleuchtung durch 180° Drehung möglich

LED-Strahler für Wandmontage, weiss, 4000 K, 900 lm, 1 LED-Strahler mit 8,5 W, vernetzbar über Draht

Technische Information

Geeignet für Aufbaumontage	Ja	Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Nein	Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Geeignet für Wandmontage	Ja	Dimmung programmierbar	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein	Dimmung RF	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein	Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein	Dimmung Touch and Dim	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein	Dimmung Zigbee	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein	Dimmung mit Push-button	Nein
Geeignet für Klemmontage	Nein	Ohne Dimmfunktion	Ja
Geeignet für Seilsystem	Nein	Reflektor	hochglänzend
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar	Lichtverteiler	Reflektor
Mit Bewegungsmelder	Nein	Lichtverteilung	symmetrisch
Mit Lichtsensor	Nein	Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Lichtaustritt	direkt
Mit Leuchtmittel	Ja	Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Fassung	ohne	Schutzart (IP)	IP55
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Schutzart (NEMA)	4
Oberflächenschutz	lackiert	Schlagfestigkeit	IK04
Gehäusefarbe	weiß	Schutzklasse	I
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Lichtfarbe	weiß
Oberfläche gebürstet	Nein	Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Spannungsart	AC	Farbtemperatur einstellbar	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Lichtstrom einstellbar	nein
Mit Betriebsgerät	Ja	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Austauschbares Betriebsgerät	Nein	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Dimmung 0-10 V	Nein	Anschlussart	Schraubklemme
Dimmung 1-10 V	Nein	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24	Nein
Dimmung DALI-2	Nein	Notstromversorgung integriert	Nein
Dimmung DALI	Nein	Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Dimmung DMX	Nein	Photobiologische Sicherheit nach	RG0
Dimmung DSI	Nein		

Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Ja
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein

EN 62471	RG0
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
EAN	4003468101834