

ARTIKEL NR. 2834-4FW180

DOTLUX LED-Leuchte LUNAsensor IP44 Ø330mm 18W COLORselect mit Bewegungssensor



zur Artikelseite

- Geräuschlose Sensorfunktion
- drei verschiedene Sensorfunktionen möglich:
- On/Off-Funktion auf 100% Lichtstärke über Sensor, anschließend 0% Lichtstärke
- On/Off-Funktion auf 100% Lichtstärke über Sensor mit einstellbarer Nachleuchtdauer
- Dauerhafte Grundhelligkeit (20%) mit zusätzlicher On/Off-Funktion auf 100% Leuchtkraft über Sensor mit einstellbarer Nachleuchtdauer
- Darüber hinaus sind folgende Werte stufenweise einstellbar:
- Reichweitenbereich (bis zu 10 m)
- Tageslichtsensor
- Leuchtdauer
- Nachleuchtdauer (keine bis dauerhaft)
- Schattenfreie Lichtverteilung mit sehr stabiler PMMA-Abdeckung IK07
- Konstante Lichtleistung durch großflächige Aluminiumkernplatte
- Einfachste Installation, dank durchverdrahtbarer Leuchtenanschlusßklemme
- Optimierte interne Sensorfunktion mit Korridorfunktion.
- Nachhaltiges, reparaturfähiges Produktdesign

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	120
VORGÄNGERARTIKEL	2834-2FW180 2834-3FW180	SCHUTZART (IP)	IP44
GEWICHT IN KG	0.595	LICHTFARBE	mehrfarbig
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	18,71	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	2180/2340/2290	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
LUMEN PRO WATT	121/130/127	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	2920/3998/5614
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		BEWEGUNGSSENSOR	Radar, Korridor-Funktion
		POWER-FACTOR	0,9
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Höhe: 95mm		IK SCHUTZGRAD	IK07
Länge: 330mm		LUMEN PRO WATT	121/130/127
Durchmesser: 330mm		SCHUTZKLASSE	I
Breite: 330mm		SPANNUNGSART	AC/DC
		GEHÄUSEFARBE	weiß
		SCHALTZYKLEN	> 100.000
		EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	0
		GARANTIE IN JAHREN	5
		L80/B10	37500
		NENNSTROM IN A	0,08
		GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Ja
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
		SORTIMENT	Proline
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	37500

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	75000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff opal
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
DIMMUNG 0-10 V	Nein
DIMMUNG 1-10 V	Nein
DIMMUNG DALI	Nein
DIMMUNG DMX	Nein
DIMMUNG DSI	Nein
DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHLAGFESTIGKEIT	IK07
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Ja
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
MIT LUFTSCHLITZEN	Nein
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Stufen
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	18
LEUCHTMITTEL	LED austauschbar
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	75000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	18750
PULSDAUER IN µS	0

BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	D
ELDAS-NR.	941005019
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	330
DURCHMESSER IN MM	330
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	18
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-40
ABMESSUNGEN BREITE MM	330
ABMESSUNGEN HÖHE MM	95
ELDAS-NO.	941005019
BETRIEBSGERÄT	Elektronischer Trafo
LICHTAUSTRITT	Direkt
ART DER VERDRAHTUNG	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Pulverbeschichtet
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Ohne
LICHTVERTEILER	Ohne
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°