

ARTIKEL NR. 5148-030120

DOTLUX LED-Strahler FLOORslim-sensor 30W 3000K weiß mit Bewegungsmelder PIR



zur Artikelseite

- Massives, wasserfestes, Aluminium-Druckgussgehäuse mit effizienter Kühlung und hochwertiger Pulverbeschichtung von Akzo Nobel
- Zuverlässiger Betrieb durch Marken LED's von LUMILEDS und kondensatorlosem Netzteil mit 2kV Überspannungsschutz
- ESG-Sicherheitsglas - ULTRA CLEAR - hochtransparentes Glas für ausgezeichnete Lichtfarbe und verbesserte Lichtausbeute
- Gebogener Montagebügel ermöglicht einfachste Montage ohne den Bügel demontieren zu müssen (frei drehbar 320°)
- Inkl. 1m weißes UV-Stabiles Gummikabel (H05RN-F offene Enden)
- Am schwenkbaren PIR-Sensor sind folgende Werte stufenlos einstellbar:
- Reichweitenbereich (bis zu 7m)
- Tageslichtsensor
- Leuchtdauer

WARENGRUPPE	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	120
VORGÄNGERARTIKEL	4637-030120	SCHUTZART (IP)	IP65
GEWICHT IN KG	0.95	LICHTFARBE	weiß
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	30	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	3100	NUTZLEBENSDAUER	ca. 35.000 h bei 25°C
LUMEN PRO WATT	103	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000
ABMESSUNGEN		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
Länge: 195mm		BEWEGUNGSSENSOR	Radar an/aus, 8m
Breite: 224mm		POWER-FACTOR	0,9
Höhe: 58mm		EINSCHALTSTROM IN A	0
		IK SCHUTZGRAD	IK08
		LUMEN PRO WATT	103
		SCHUTZKLASSE	I
		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	weiß
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	2000 V
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	220-240
		GARANTIE IN JAHREN	3
		L80/B10	35000
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	220-240
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	35000

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	70000
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Glas transparent
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
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	IK08
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH	Nein
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	70000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	20000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
DREH- /SCHWENKBAR	Montagebügel frei drehbar 320°
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	F
ELDAS-NR.	941505239
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	30
ABMESSUNGEN BREITE MM	224
ABMESSUNGEN HÖHE MM	58
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	30
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	30
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein

LICHTSTROM EINSTELLBAR
VERSTELLBARKEIT
AUSSTRAHLUNGSWINKEL

Nein
Schwenkbar
Extrem breitstrahlend >80°