

ARTIKEL NR. 4988-150075

DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERugr 200W 5000K 1-10V dimmbar



zur Artikelseite

- Optimale Lichtausbeute durch doppelten Blendschutz mit 75° Wabenreflektor und Blendbegrenzungsring UGR typisch <19
 - Zusätzliches Einsparpotenzial durch optional nachrüstbare Tageslicht-/Bewegungssensoren, die via Infrarot-Fernbedienung programmierbar sind
 - POWERselect in Kombination mit Sensoren - einstellbar über die Fernbedienung (70%, 80%, 90%, 100%)
 - 1-10V dimmbar, mit optionalem Konverter Art.5078 auch DALI-fähig
 - Optimale Lichtausbeute auch in großen Höhen durch ESG Echtglasabdeckung und bereits verbautem 75° Reflektor
 - Korrosionsgeschützt durch pulverbeschichtetes, robustes Aluminiumgehäuse IP65/IK08 mit perfekter Wäremableitung
 - Integriertes Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
 - D-zertifiziert für den Einsatz in feuergefährdeten Stätten geeignet nach DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24
 - Nachhaltiges, reparaturfähiges Produktdesign
- optional sind folgende Sensoren bestellbar:
 - Bewegungssensor PIR (Art. Nr. 4900)
 - Bewegungssensor Radar (Art. Nr. 4901)
 - zusätzlich zum Sensor wird die Halterung Art.Nr. 4999 benötigt und mindestens einmal die Fernbedienung Art. Nr. 4902

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	75
VORGÄNGERARTIKEL	4988-050080	SCHUTZART (IP)	IP65
		LICHTFARBE	weiß
GEWICHT IN KG	4.4	EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 V AC/DC
LUMEN PRO WATT	173	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	200	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5000
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	34600	FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		POWER-FACTOR	0,97
		EINSCHALTSTROM IN A	0
ABMESSUNGEN		IK SCHUTZGRAD	IK08
Höhe: 186mm		LUMEN PRO WATT	173
Durchmesser: 360mm		GEHäUSEFARBE	schwarz
		BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 22
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	100-244 AC
		GARANTIE IN JAHREN	7
		AMMONIAKBESTÄNDIG	Ja
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	100-244 AC
		SORTIMENT	Proline

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Glas transparent
DIMMUNG 1-10 V	Ja
DIMMUNG RF	Ja
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHLAGFESTIGKEIT	IK08
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	B
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein