

ARTIKEL NR. 4988-150075

**DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWER<sub>UGR</sub> 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

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

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