



FAMILIENDATENBLATT

LEDVANCE FLOODLIGHT LED SENSOR

LED-Fluter



ANWENDUNGSGEBIETE

- Ersatz für Fluter mit Halogenlampen
- Parkplätze und Unterführungen
- Garagen
- Öffentlicher Raum
- Anstrahlung von Fassaden
- Baustellen

PRODUKTVORTEILE

- Hohe Lichtausbeute
- Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Flutern
- Gewicht- und Größenoptimierung durch kompaktes Design
- Sehr homogenes Licht
- 3 Jahre Garantie

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mikroprismenoptik
- PIR-Bewegungs- und Tageslichtsensor
- Schutzart: IP65
- Schlagfestigkeit: IK07
- Schwarzes Polycarbonat-Gehäuse, Abdeckung aus Sicherheitsglas
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20...+50 °C



TECHNISCHE DATEN

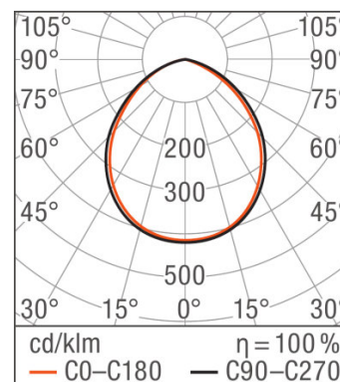
Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten					Photometrische Daten					Lichttechnische Daten
	Betriebsart	Nennleistung	Nennspannung	Netzfrequenz	Netzleistungsfaktor λ	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbwiedergabeindex Ra	Standardabweichung des Farbabgleichs	Ausstrahlungswinkel
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)	50,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	4000 K	4750 lm	Cool White	>80	≤5 sdc _m	100,00 °
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)	50,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	3000 K	4750 lm	Warm White	>80	≤5 sdc _m	100,00 °
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	4000 K	1900 lm	Cool White	>80	≤5 sdc _m	100,00 °
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	3000 K	1900 lm	Warm White	>80	≤5 sdc _m	100,00 °

Produkt-Bezeichnung	Abmessungen & Gewicht			Farben & Materialien			Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer	
	Länge	Breite	Höhe	Material Korpus	Produktfarbe	Material Abdeckung	Umgebungstemperaturbereich	Lebensdauer L70 bei 25 °C	Lebensdauer L80 bei 25 °C
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	216,0 mm	251,0 mm	62,0 mm	Polycarbonat (PC)	Schwarz	Glas	-20...50 °C	50000 h	30000 h
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	216,0 mm	251,0 mm	62,0 mm	Polycarbonat (PC)	Schwarz	Glas	-20...50 °C	50000 h	30000 h
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	167,0 mm	223,5 mm	44,0 mm	Polycarbonat (PC)	Schwarz	Glas	-20...50 °C	50000 h	30000 h
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	167,0 mm	223,5 mm	44,0 mm	Polycarbonat (PC)	Schwarz	Glas	-20...50 °C	50000 h	30000 h

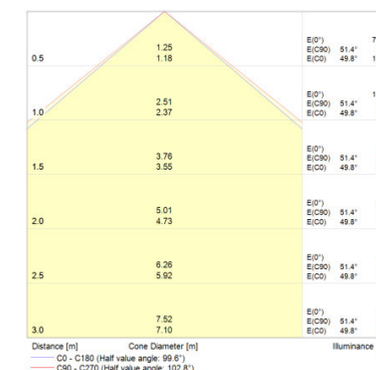
Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer L90 bei 25 °C	Anzahl der Schaltzyklen	Einsatzmöglichkeiten		Zertifikate & Standards	
			Dimmbar	Anschlussart	Schutzklasse	Schutzart
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	15000 h	30000	Nein	Cable, 3-pole	I	IP65
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	15000 h	30000	Nein	Cable, 3-pole	I	IP65

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer L90 bei 25 °C	Anzahl der Schaltzyklen	Einsatzmöglichkeiten		Zertifikate & Standards	
			Dimmbar	Anschlussart	Schutzklasse	Schutzart
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	15000 h	30000	Nein	Cable, 3-pole	I	IP65
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	15000 h	30000	Nein	Cable, 3-pole	I	IP65

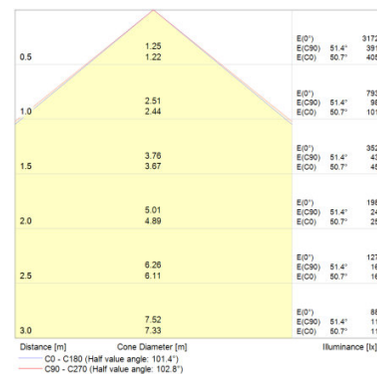
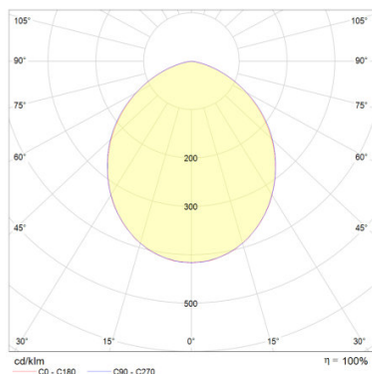
Produkt-Bezeichnung	Normen
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS



FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR



FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR



FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK
SENSOR

FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK
SENSOR

ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075814738	FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	Versandschachtel 10	488 mm x 342 mm x 286 mm	47.73 dm ³	16376.00 g
4058075814714	FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	Versandschachtel 10	488 mm x 342 mm x 286 mm	47.73 dm ³	16283.00 g
4058075814691	FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	Versandschachtel 10	388 mm x 347 mm x 275 mm	37.02 dm ³	10247.00 g
4058075814677	FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	Versandschachtel 10	388 mm x 347 mm x 275 mm	37.02 dm ³	9380.00 g

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
--------------	---------------------	--	-------------------------------------	---------	----------------

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

REFERENZEN / VERWEISE

Zur Garantie siehe

▶ www.ledvance.de/garantie

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

MULTI-LITE GMBH ist offizieller deutscher Distributor
für OSRAM, Ledvance, PHILIPS, GE und SLI
Leuchtmittel und übernimmt als solcher Ihre
komplette Gewährleistungsabwicklung bei eventuellen
Leuchtmittelschäden oder Frühausfällen.

Sie haben Fragen zu dieser Lampe, oder zu einem passenden
Ersatzleuchtmittel?

Oder möchten eine herstellerunabhängige Leuchtmittelberatung?
Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Mehr Infos unter:

Tel.: **+49 40 / 66 99 30 - 0**
Fax: **+49 40 / 66 99 30 - 99**

E-Mail: **hamburg@multi-lite.com**
Internet: **www.multi-lite.com**

MULTI-LITE Lichttechnik Handels GmbH
Geschäftsführer: Wolfgang Massow
Senefelder-Ring 61
21465 Reinbek bei Hamburg
Deutschland

**Wir führen fast jede
Speziallampe ...!
Sprechen Sie uns an.**