

# PRODUKTDATENBLATT

## LED FACADE INDIRECT 13 W 3000 K RD WT

OUTDOOR FACADE INDIRECT | Leuchten mit drehbarem Kopf und indirektem Licht



VALUE  
CLASS

### Anwendungsgebiete

- Außenbereiche
- Anstrahlung von Fassaden
- Dekorative Beleuchtung

### Produktvorteile

- Energieeffizient durch LED-Technik
- 5 Jahre Garantie
- Einfache und schnelle Installation
- Homogene Lichtausstrahlung

### Produkteigenschaften

- Helle und funktionelle LED-Außenleuchten
- Schutzart: IP54
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Versionen mit weißem oder dunkelgrauem Gehäuse verfügbar
- Schwenkwinkel: 90°
- Diffusor aus opalem PMMA





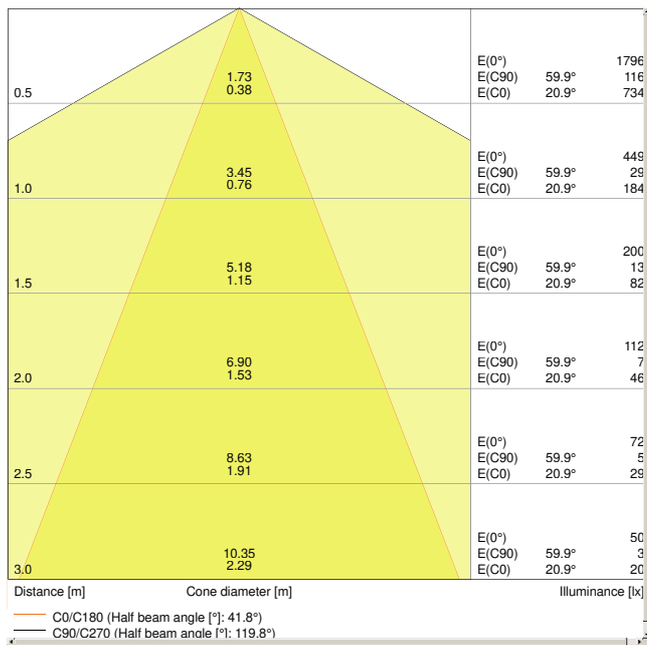
---

**TECHNISCHE DATEN****Elektrische Daten**

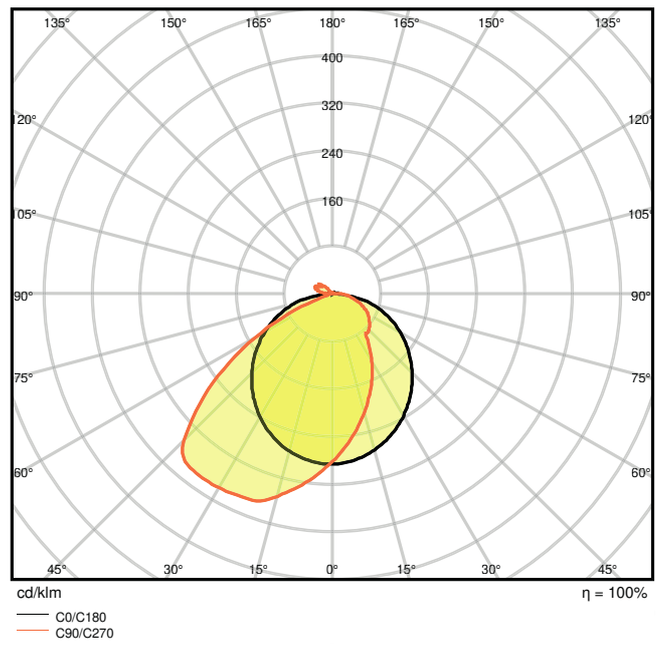
Nennleistung	13,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	63 mA
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	75
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	96
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	60
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,5
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

**Photometrische Daten**

Lichtstrom	640 lm
Lichtausbeute	50 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Standardabweichung des Farbabgleichs	< 6 sdc <sub>m</sub>
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	240 °



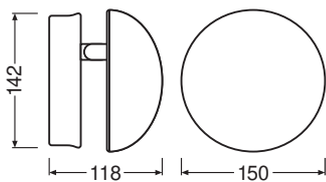
O Facade IND RD 13W3000K WT IP54



4058075075030 O Facade IND RD 13W3000K WT IP54

Maße & Gewicht

Durchmesser	150,00 mm
Höhe	118,00 mm
Produktgewicht	790,00 g



O FACADE IND RD 13W/3000K GY  
IP54

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Polymethylmethacrylat (PMMA)

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
-----------------------------	--------

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Anschlussart	Schraubklemme, 3-polig
Schutzart	IP54
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Wand
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

### Zertifikate & Standards

Normen	CE
Ballwurfsicher	Nein

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

### DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	User Instruction	User Instruction Outdoor Indirect Round
	On-Pack-Info	Legal Insert OUTDOOR
	Konformitätserklärung	EC declararion Outdoor Ledvance

Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments
 IES file (IES)	O Facade IND RD 13W3000K WT IP54
 LDT file (Eulumdat)	O Facade IND RD 13W3000K WT IP54
 Test	O Facade IND RD 13W3000K WT IP54
 LDC typ cone	O Facade IND RD 13W3000K WT IP54
 LDC typ polar	4058075075030 O Facade IND RD 13W3000K WT IP54

## VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075075030	Faltschachtel 1	138 mm x 170 mm x 170 mm	849.00 g	3.99 dm <sup>3</sup>
4058075075047	Versandschachtel 6	300 mm x 275 mm x 185 mm	5308.00 g	15.26 dm <sup>3</sup>

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](http://www.ledvance.de/garantie)

## Haftungsausschluss

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