

Drehbares (ca. 90°) Aufbaudownlight mit einem Rotationswinkel von ca. 350°,

Aluminiumdruckguss,

IP 20,

Abstrahlwinkel, 34°,

geeignet für Decken- und Wandmontage.



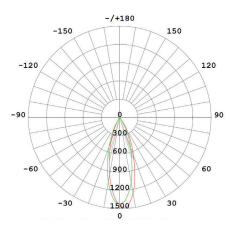












Lichtstärkeverteilung

Produktabmessungen	Ø 95 x 110 mm,				
Leistungsaufnahme	14 W				
Lebensdauer	50.000 h				
Lichtstromerhalt	L80 B10				
Energieverbrauch	14 kWh / 1.000 h				
Input	230 V, 50 Hz				
Treiber	Philips, integriert				
Leistungsfaktor	>0,5				
Dimmfähigkeit	auf Anfrage				
Schaltzyklen	>100.000				
Zündzeit	<0,5 Sek.				
Anlaufzeit	<2 Sek.				

Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Produktfarbe	weiß
Produktmaterial	Aluminiumdruckguss
Produktgewicht	431 g
VPE	1
Mindestbestellmenge	1 St.
Umgebungstemperaturbereich	-25 °C bis +45 °C
Maximale Messpunkttemperatur	85 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C bis +80 °C
Luftfeuchtigkeit	bis 90 %
Garantie	60 Monate

LED Downlight Konzept

EXTRAR

Kurzbezeichnung	ArtNr.	Farbtem- peratur	CRI	Gesamtlichtstrom	HWW	Optik	Leistungs- aufnahme	Lichtausbeute	EEK.
DLEX-R-100-830-34-W	16670	3.000 K	> 80	1.400 lm	34°	klar	14 W	100 lm/W	E
DLEX-R-100-840-34-W	16671	4.000 K	> 80	1.400 lm	34°	klar	14 W	100 lm/W	E

Dimmbar auf Anfrage.

LIEFERUMFANG

- 1. aba**light** LED Downlight EXTRA R
- 2. Kunststoffhandschuhe
- 3. Installations- und Betriebsanleitung

BEMESSUNGSWERTE Bemessungsleistungsaufnahme 14 W Bemessungsumgebungstemperatur 25 °C Bemessungslichtstromerhalt ≥ 0,80 Bemessungslebensdauerfaktor ≥ 0,90 Bemessungslebensdauer 50.000 h BemessungslebensdauerFarbkonsistenz 5 SDCM

