



Drehbares (ca. 90°) Aufbaudownlight mit einem Rotationswinkel von ca. 350°, Aluminiumdruckguss, IP 20, Halbwertwinkel, 34°, geeignet für Decken- und Wandmontage.

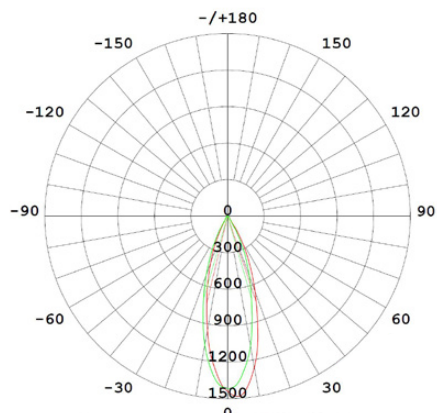


<b>Produktabmessungen</b>	Ø 95 x 110 mm
<b>Leistungsaufnahme</b>	14 W
<b>Lebensdauer</b>	50.000 h
<b>Lichtstromerhalt</b>	L80 B10
<b>Energieverbrauch</b>	14 kWh / 1.000 h
<b>Input</b>	230 V, 50 Hz
<b>Treiber</b>	Philips, integriert
<b>Leistungsfaktor</b>	>0,5
<b>Dimmfähigkeit</b>	auf Anfrage
<b>Schaltzyklen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

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

Kurzbezeichnung	Art.-Nr.	Farbtemperatur	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.



Lichtstärkeverteilung

## BEMESSUNGSWERTE

Bemessungs-	
leistungsaufnahme	14 W
Bemessungsumgebungs-	
temperatur	25 °C
Bemessungslichtstromerhalt	≥ 0,80
Bemessungslebensdauerfaktor	≥ 0,90
Bemessungslebensdauer	50.000 h
Bemessungslebensdauer-	
Farbkonsistenz	5 SDCM

## LIEFERUMFANG

1. abalight LED Downlight EXTRA R
2. Installations- und Betriebsanleitung