



Downlight Compact

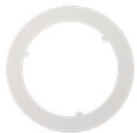
- Elegante und kompakte LED Downlight
- Stabiles Vollmetallgehäuse
- Integrierter Treiber für einfachere Installation
- Geringe Höhe von nur 35 mm
- Hohe Effizienz von bis zu 100 lm/W
- IP44 (Lichtaustrittsseite)
- Vollständige Palette: 4 Leistungen und 4 Größen



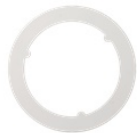
Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Ein-Aus							
540001290900	LEDDownlightCo-E Rd100-9W-830	CFL 1x18W	9	810	90	3000	0,12
540001291000	LEDDownlightCo-E Rd100-9W-840	CFL 1x18W	9	855	95	4000	0,12
540001291100	LEDDownlightCo-E Rd125-14W-830	CFL 1x26W	14	1190	85	3000	0,14
540001291200	LEDDownlightCo-E Rd125-14W-840	CFL 1x26W	14	1260	90	4000	0,14
540001291300	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-830	CFL 1x26W	18	1620	90	3000	0,20
540001291400	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-840	CFL 1x26W	18	1710	95	4000	0,20
540001291500	LEDDownlightCo-E Rd200-24W-830	CFL 2x26W	24	2280	95	3000	0,32
540001291600	LEDDownlightCo-E Rd200-24W-840	CFL 2x26W	24	2400	100	4000	0,32

Zubehörteile



140060650
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-125-150



140060652
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-200-225



542098030700
Junction-Box-WH

140060646
LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175

140060649
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-200-250

Siehe Anhang Übersicht Adapterringe für die technischen Zeichnungen der Adapterringe.

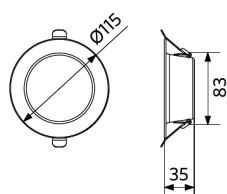
5 JAHRE
GARANTIE



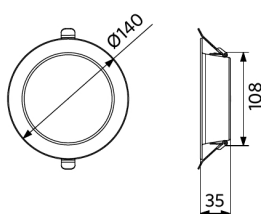
Technische Daten		Stromversorgung	
Lebensdauer (L70)	50.000 h	Frequenz	50/60 Hz
Lebensdauer (L80)	30.000 h	Nennspannung	220-240 V AC
Ein-/aus-Zyklen	100.000	DC input voltage	Nein
Farbbeständigkeit (SDCM)	3	230V Kabellänge	0.3 m
Steuerbar	Ein-Aus	Material	
Abstrahlwinkel	100°	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Farbe	Weiß RAL9003	Optisches Material	Polycarbonat
CRI	≥ 80	Anwendungsmöglichkeiten	
IP Vorderseite	IP44	Betriebstemperatur	-10-+45°C
IP-Klasse rückseite	IP20	Anwendungstemperatur	+25°C
Schlagfestigkeit	IK02	Lagertemperatur	-25-+45°C
Schutzklasse	II		
Risikogruppe (EN 62471)	RG0		
Mit Betriebsgerät	Ja		
Glüdrahtprüfung	650°C		
Treiberausfallrate (bei 5.000 Std)	<1 %		
Verschiebungsfaktor	≥ 0,9		

Produktmaße (mm)

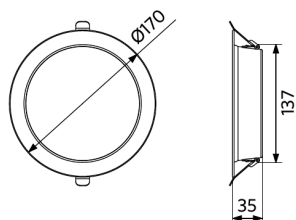
LEDDownlightCo-E Rd100



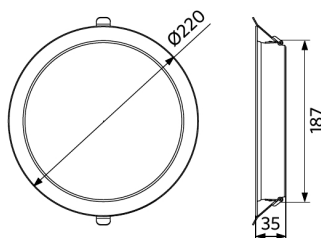
LEDDownlightCo-E Rd125



LEDDownlightCo-E Rd150

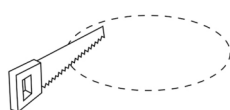


LEDDownlightCo-E Rd200

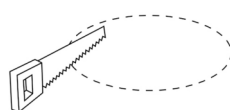


Ausschnittmaße (mm)

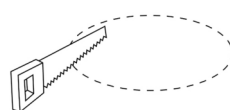
LEDDownlightCo-E Rd100
Ø100



LEDDownlightCo-E Rd125
Ø125



LEDDownlightCo-E Rd150
Ø150



LEDDownlightCo-E Rd200
Ø200

