



LED Downlight Slim EcoMax

Fakten

- Extrem flaches Design, nur 34mm Höhe
- Effizienz von 85lm/W
- Verfügbar als runde und quadratische Version
- Zwei Lumenpakete
- 30 cm Anschlusskabel

Vorteile

- Integrierter Treiber für einfache Installation
- Schnelle Installation - kein separater Treiber notwendig
- Geeignet für die gängigsten Deckentypen und anwendungen
- Geringe Energie- und Wartungskosten

Anwendungsmöglichkeiten



Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	Eingangsstrom	CRI	CCT (K)	Lebensdauer (L70B50)	Lebensdauer (L80B50)
140056557	LEDDownlightRc-SI-E Rd150-12W-3000-WH	12	1020	85	0.06A	≥80	3000	40.000	20.000
140056558	LEDDownlightRc-SI-E Rd150-12W-4000-WH	12	1020	85	0.06A	≥80	4000	40.000	20.000
140056559	LEDDownlightRc-SI-E Rd200-24W-3000-WH	24	2040	85	0.12A	≥80	3000	40.000	20.000
140056560	LEDDownlightRc-SI-E Rd200-24W-4000-WH	24	2040	85	0.12A	≥80	4000	40.000	20.000
140056561	LEDDownlightRc-SI-E Sq150-12W-3000-WH	12	1020	85	0.06A	≥80	3000	40.000	20.000
140056562	LEDDownlightRc-SI-E Sq150-12W-4000-WH	12	1020	85	0.06A	≥80	4000	40.000	20.000
140056563	LEDDownlightRc-SI-E Sq200-24W-3000-WH	24	2040	85	0.12A	≥80	3000	40.000	20.000
140056564	LEDDownlightRc-SI-E Sq200-24W-4000-WH	24	2040	85	0.12A	≥80	4000	40.000	20.000

Auf Anfrage erhältlich mit Wieland connector GST18i 3

Zubehörteile

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EAN1	Gewicht (kg/st)
140060647	LEDDownlightRc-P-SI-E-Adapter-200-225	6956321894139	0.11
140060648	LEDDownlightRc-P-SI-E-Adapter-200-250	6956321894146	0.18
140060653	LEDDownlightRc-SI-E-Adapter-150-175	6956321894191	0.09

Adapter rings

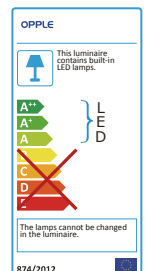


Technical Specifications	
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	3
Dimmbar	Nein
Abstrahlwinkel (°)	75
Farbe	Weiß RAL9003
IP	44 - Vorderseite 20 - Rückseite
IK	02
Schutzklasse	II
Integrierter Treiberer (Ja/Nein)	Ja
Glühdrahtprüfung	650°C
Treiberausfallrate	1% bei 5.000 Std
Gewicht (kg/st)	0,43 / 0,73 / 1,2
PF	0,9

Stromversorgung	
Frequenz (Hz)	50 / 60
Spannung (V)	220-240
AC / DC	AC

Material	
Gehäusematerial	Stahl
Optisches Material	Aluminum Coated PC

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-10 - +40°C
Anwendungstemperatur	25°C
Lagertemperatur	-25 - +50°C

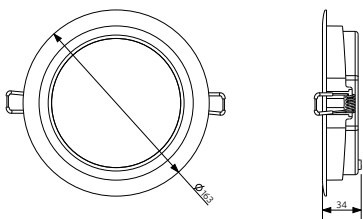


Verpackungsinformationen

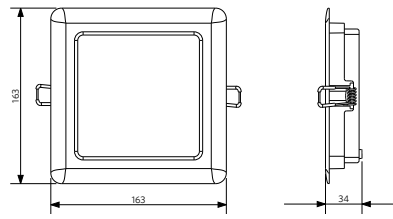
Artikel		Einzelkarton (1 Stück/Karton)			Umverpackung (10 Stück/Karton)		
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Abmessungen (mm) (HxBxL)	Bruttogewicht (kg)	EAN1	Abmessungen (mm) (HxBxL)	Bruttogewicht (kg)	EAN2
140056557	LEDDownlightRc-SI-E Rd150-12W-3000-WH	190 x 190 x 53	0,36	6956321885724	571 x 212 x 213	4,2	6956321886554
140056558	LEDDownlightRc-SI-E Rd150-12W-4000-WH	190 x 190 x 53	0,36	6956321885731	571 x 212 x 213	4,2	6956321886561
140056559	LEDDownlightRc-SI-E Rd200-24W-3000-WH	248 x 248 x 55	0,60	6956321885748	591 x 273 x 271	6,7	6956321886578
140056560	LEDDownlightRc-SI-E Rd200-24W-4000-WH	248 x 248 x 55	0,60	6956321885755	591 x 273 x 271	6,7	6956321886585
140056561	LEDDownlightRc-SI-E Sq150-12W-3000-WH	210 x 210 x 53	0,35	6956321885762	570 x 233 x 231	4,2	6956321886592
140056562	LEDDownlightRc-SI-E Sq150-12W-4000-WH	210 x 210 x 53	0,35	6956321885779	570 x 233 x 231	4,2	6956321886608
140056563	LEDDownlightRc-SI-E Sq200-24W-3000-WH	273 x 273 x 55	0,74	6956321885786	590 x 296 x 294	8,1	6956321886615
140056564	LEDDownlightRc-SI-E Sq200-24W-4000-WH	273 x 273 x 55	0,74	6956321885793	590 x 296 x 294	8,1	6956321886622

Produktmaße (mm)

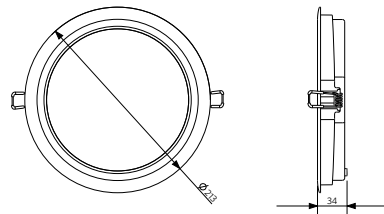
LEDDownlightRc-SI-E Rd150



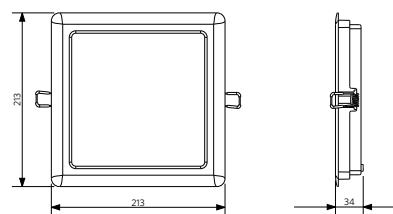
LEDDownlightRc-SI-E Sq150



LEDDownlightRc-SI-E Rd200

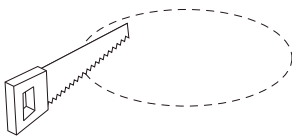


LEDDownlightRc-SI-E Sq200

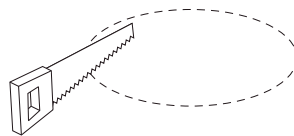


Ausschnittmaße (mm)

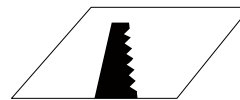
LEDDownlightRc-SI-E Rd150
Ø 150



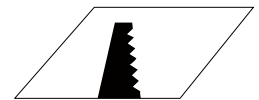
LEDDownlightRc-SI-E Rd200
Ø 200



LEDDownlightRc-SI-E Sq150
150 x 150

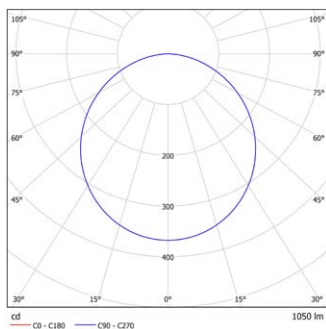


LEDDownlightRc-SI-E Sq200
200 x 200

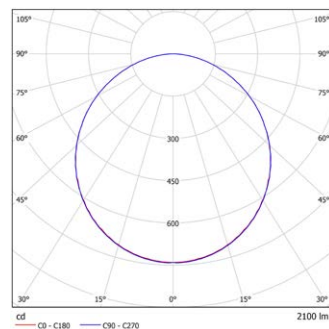


Lichttechnische Daten

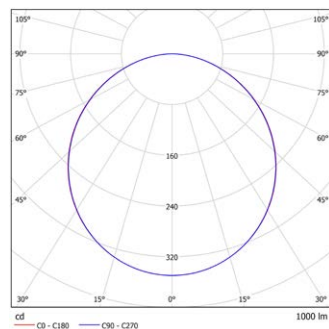
LEDDownlightRc-SI-E Rd150



LEDDownlightRc-SI-E Rd200



LEDDownlightRc-SI-E Sq150



LEDDownlightRc-SI-E Sq200

