



Downlight Slim EcoMax

- Slim LED-downlight
- Zeer slank ontwerp, slechts 34mm hoog
- Beschikbaar in zowel ronde als vierkante uitvoering
- Geïntegreerde driver voor eenvoudige installatie
- Twee lumenpakketten
- Hoge efficiëntie van 85 lm/w
- Geschikt voor vervangingsprojecten door brede selectie beschikbare adapter-ringmaten
- IP44 (lichtuitvoerkant)



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Statisch							
140056557	LEDDownlightRc-SI-E Rd150-12W-3000-WH	CFL 1x18W	12	1020	85	3000	0,25
140056558	LEDDownlightRc-SI-E Rd150-12W-4000-WH	CFL 1x18W	12	1020	85	4000	0,25
140056559	LEDDownlightRc-SI-E Rd200-24W-3000-WH	CFL 2x26W	24	2040	85	3000	0,41
140056560	LEDDownlightRc-SI-E Rd200-24W-4000-WH	CFL 2x26W	24	2040	85	4000	0,41
140056563	LEDDownlightRc-SI-E Sq200-24W-3000-WH	CFL 2x26W	24	2040	85	3000	0,55
140056564	LEDDownlightRc-SI-E Sq200-24W-4000-WH	CFL 2x26W	24	2040	85	4000	0,55

Verkrijgbaar op aanvraag met Wieland GST18- of WAGO WINSTA-connector of Euro-/Schuko-stekker.

Accessoires



140060653
LEDDownlightRc-SI-E-Adapter-150-175



140060647
LEDDownlightRc-P-SI-E-Adapter-200-225



542098030700
Junction-Box-WH

140060648
LEDDownlightRc-P-SI-E-Adapter-200-250

Zie de bijlage Overzicht adapterringen voor de maatschetsen van de adapterringen.

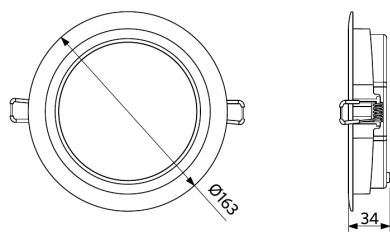
3 JAAR GARANTIE



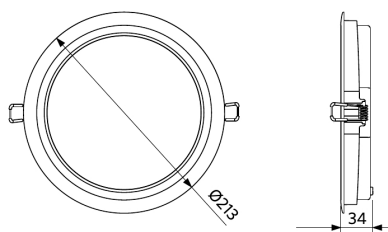
Technische specificaties		Elektrische aansluiting	
Levensduur (L70)	40.000 u	Frequentie	50/60 Hz
Levensduur (L80)	20.000 u	Nom. spanning	220-240 V
Aan-/Uit-cycli	100.000	DC ingangsspanning	Nee
Kleurconsistentie (SDCM)	3	230V Kabellengte	0.3 m
Dimbaarheid	On-Off	Materiaal eigenschappen	
Bundelhoek	112°	Materiaal behuizing	Kunststof
Afwerking	Wit RAL9003	Materiaal optiek	Polycarbonaat
CRI	≥ 80	Toepassingscondities	
IP voorzijde	IP44	Bedrijfstemperatuur	-10-+40°C
IP-klasse achterzijde	IP20	Gebruikstemperatuur	+25°C
Slagvastheid	IK02	Opslagtemperatuur	-25-+50°C
Beschermingsklasse	II		
Risicogroep (EN 62471)	RG0		
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja		
Gloedraadtest	650°C		
Vermogensfactor	≥ 0,9		

Maatschets (mm)

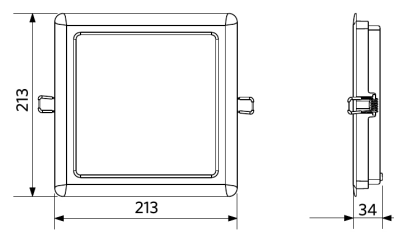
LEDDownlightRc-SI-E Rd150



LEDDownlightRc-SI-E Rd200

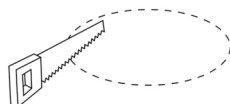


LEDDownlightRc-SI-E Sq200

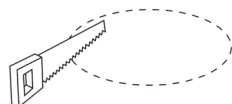


Tekening inbouwmaat (mm)

LEDDownlightRc-SI-E Rd150
Ø150



LEDDownlightRc-SI-E Rd200
Ø200



LEDDownlightRc-SI-E Sq200
200 x 200

