



**UUDET
VERSIOT**



Recessed Spot Chiara

- UUTUUS: päivitetty 9W versio Triac-himmennyksellä ja korkealla CRI-arvolla.
- Upotettava LED-spotti 25° kallistuskulmalla
- Mikropintainen heijastin takaa hyvän ja tasaisen valon
- 2700 K + 3000 K + 4000 K
- Aukon koko 68 mm
- Näkyvä osa IP44
- IP44 valoa lähettävällä puolella
- Saatavana mattavalkoisena (WH) ja harjatulla alumiinipinnalla (AL)



Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	CRI	Paino (kg/kpl)
Päälle-Pois								
541003410800	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-827-36D-AL	Halogen 35W	6	450	75	2700	> 80	0,09
541003414200	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-830-36D-AL	Halogen 35W	6	450	75	3000	> 80	0,09
541003411000	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-840-36D-AL	Halogen 35W	6	480	80	4000	> 80	0,09
541003410900	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-827-36D-WH	Halogen 35W	6	450	75	2700	> 80	0,09
541003414300	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-830-36D-WH	Halogen 35W	6	450	75	3000	> 80	0,09
541003411100	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-840-36D-WH	Halogen 35W	6	480	80	4000	> 80	0,09
Dimmable (Triac)								
541003589000	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-927-36D-AL	Halogen 50W	9	675	75	2700	> 90	0,12
541003589200	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-930-36D-AL	Halogen 50W	9	675	75	3000	> 90	0,12
541003589400	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-940-36D-AL	Halogen 50W	9	720	80	4000	> 90	0,12
541003589100	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-927-36D-WH	Halogen 50W	9	675	75	2700	> 90	0,12
541003589300	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-930-36D-WH	Halogen 50W	9	675	75	3000	> 90	0,12
541003589500	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-940-36D-WH	Halogen 50W	9	720	80	4000	> 90	0,12

Varusteet



542098030700
Junction-Box-WH



821017003600
LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

5 VUODEN
TAKUU

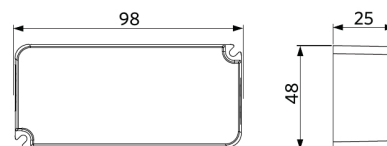
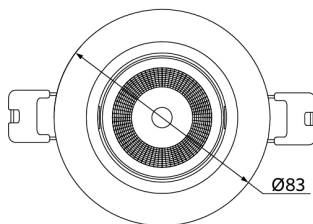
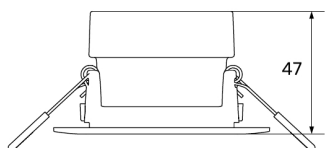
CE

Tekniset tiedot		Sähkönsyöttö	
Polttoikä (h) (L70)	50.000 h	Taajuus	50/60 Hz
Polttoikä (h) (L80)	30.000 h	Nimellisjännitealue	220-240 V
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000	DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântäätiedot
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4	230 V: n kaapelin pituus	0.3 m
Himmennettävyys	On-Off / Triac	Mekaaniset ominaisuudet	
Säteilykulma	36°	Kotelon/suojuksen materiaali	Polykarbonaatti
Max kallistuskulma	25°	Optinen materiaali	Polykarbonaatti
Väri	Harjattu alumiini / Matta valkoinen	Käyttöolosuhteet	
IP etupuoli	IP44	Toimintalämpötila	-10-+40°C
IP upotettu osa	IP20	Käyttölämpötila	+25°C
Iskunkestävyysluokka	IK02	Varastointilämpötila	-25-+50°C
Suojausluokka	II		
Risk group (EN 62471)	RG1		
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä		
Hehkulankatesti	650°C		
Siirtymäkerroin (DF)	≥ 0.9		

Mittapiirustus (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E

LEDSpotRA-Chiara-E
Driver Dim



Asennusaukko (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E
Ø68-74

