



# CoreLine Recessed Spot gen2

## RS150Z MODULE LED6-WB-/827 D78 PSR

CoreLine Recessed Spot gen2, Accessory, IK02 | 0,2 J standaard, IP 20/54 | Bescherming tegen vingers, bescherming tegen opbouw van stof, spatwaterdicht

CoreLine Inbouwspot gen2 maakt de CoreLine-beloofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. Het modulaire ontwerp maakt een "configureer om te passen" optie mogelijk die beter aansluit op je specifieke behoeften. Het assortiment biedt een ruime keuze aan lichtkleuren (CCT), lichtopbrengst, kleurafwerking, frametypen en aansluitmogelijkheden. Het compacte en lichte ontwerp van CoreLine Recessed Spot gen2, altijd voorzien van een insteekconnector die bedrading in/uitlussen mogelijk maakt en een breed scala aan draaddiameters/doorsnede ondersteunt, maakt installatie probleemloos. De hoge lichtkwaliteit, talrijke aansluitmogelijkheden, lange levensduur van de armatuur en hoge systeemefficiëntie maken van CoreLine Recessed Spot gen2 een ideale accentoplossing voor je spots binnenshuis.

### Waarschuwingen en veiligheid

- De armatuur moet worden geïnstalleerd en gedemonteerd door een gekwalificeerde elektricien en bedraad volgens de nieuwste regelgeving voor elektrische installaties (IEE) of volgens de nationale vereisten, per montageinstructies van het product.

### Product gegevens

Algemene informatie		Garantieperiode	
Lichtbron vervangbaar	Ja	5 jaar	
Aantal VSA's	1 unit	Gegevens lichttechniek	
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Lichtstroom	660 lm
Waardeschaal	Beter	Verzadigd rood (R9)	<50

## CoreLine Recessed Spot gen2

Georreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	90 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	>80
Bundelhoek lichtbron	38 graden
Kleur lichtbron	827 warmwit
Optiektype	Bundelhoek 38°
Bundelspreiding armatuur	-
Unified Glare Rating (UGR)	21

### Bedrijfs- en elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 or 60 Hz
Average CLO power consumption	- W
Aanloopstroom	2,5 A
Aanlooptijd inschakelpiek	0,1 ms
Energieverbruik	7,2 W
Arbeidsfactor	0.9
Aansluiting	Insteekconnector, 3-polig
Kabel	Kabel 0,25 m met connector 3-polig
Aantal producten op MCB van 16 A type B	144
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee
IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse II

### Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Ja
Driver/voedingsunit/transformatoren	Voedingsunit (aan/uit)
Lichtregeling	afhankelijk van driver (1-10 V, DALI...)
Constance lichtopbrengst	Nee
Maximaal dimniveau	10% (afhankelijk van de dimmer, ELV)

### Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Gietaluminium
Reflectormateriaal	-
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Fixation material	Staal
Kleur behuizing	Zwart
Afwerking optische lichtkap/lens	Met structuur
Totale lengte	74 mm
Totale breedte	68 mm
Totale hoogte	60 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	60 x 68 x 74 mm
Beschermingsklasse	IP 20/54 [Bescherming tegen vingers, bescherming tegen opbouw van stof, spatwaterdicht]

IK-classificatie	IK02 [0,2 J standaard]
Nettogewicht (per stuk)	0,270 kg

### Keurmerken en classificaties

Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
CE-markering	Ja
ENEC-markering	ENEC-markering
Fotobiologisch risico	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Specificatie van fotobiologisch risico	0,2 m
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	0 tot +35 °C

### Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(0.46, 0.41) SDCM <5
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

### Prestaties gedurende tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur	5 %
Lumenbehoud (EN-IEC 62722-2-1) bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur	L70

### Productgegevens

Productnaam voor bestelling	RS150Z MODULE LED6-WB-/827 D78 PSR
Volledige productnaam	RS150Z MODULE LED6-WB-/827 D78 PSR
Full EOC	871951454832999
Bestelcode	8719514548329
Materiaalnr. (12NC)	911401899582
Lokale code	8719514548329
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514548329
Numerator - Dozen per buitendoos	18
EAN/UPC - Case	8719514548589

# CoreLine Recessed Spot gen2

## Maatschets

