



# CoreLine Recessed Spot

## RS140Z MODULE LED6-32-/840

CoreLine Recessed Spot är en innovativ och högkvalitativ serie infällda LED-spotlights för ersättning av halogenbaserade armaturer. Den ger ifrån sig ett naturligt ljus och har en halogenliknande design för att ge kunden samma belysningsupplevelse som vid konventionella armaturer. Armaturen har en lång livslängd och ger omedelbara energibesparingar, vilket gör den till ett miljövänligt val. Installationen är snabb och enkel för att göra övergången till LED så smidigt som möjligt.

### Produktdata

Allmän information	
Ljuskällans spridningsvinkel	32 °
Ljuskällans färg	840 neutralvit
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon/strömenhet/transformator	PSR [ Strömförsörjningsenhet reglerande]
Driftdon ingår	Ja
Optiktyp	32 [ Spridningsvinkel 32°]
Armaturens ljusfördelning	32°
Styrgränssnitt	Analog
Anslutning	6-polig tryckanslutning
Kabel	-
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Glödtrådtest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
CE-märkning	CE märkning
ENEC-märkning	-
Garantitid	5 år

Material	-
Konstant ljusflöde	Nej
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B)	40
EU RoHS-kompatibel	Ja
Enhetlig bländmärkning CEN	22

### Drift och elektricitet

Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Ingående ström	7 A
Strömrusningstid	500 ms
Effektfaktor (min)	0.9

### Styrenheter och dimming

Dimbara	Ja
---------	----

## CoreLine Recessed Spot

### Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Pressgjuten aluminium
Material i reflektor	Polykarbonat
Material i optiken	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial	Polykarbonat
Fixeringsmaterial	Rostfritt stål
Ytbehandling på optikavskärmning/lins	Klar
Total höjd	59,5 mm
Total diameter	95 mm
Färg	Vit RAL9010
Mått (höjd x bredd x djup)	60 x NaN x NaN mm (2.3 x NaN x NaN in)

### Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP65 [ Dammtät, strålskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [ 0.2 J standard]

### Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	650 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initialt LED-ljusutbyte	82 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	4000 K
Initialt färgåtergivningsindex	85
Initial kromaticitet	(0.38, 0.38) SDCM <5
Initial ineffekt	8 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

### Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens av styrsystem vid medellivslängd	5 %
50000h	
Bibehållet ljusflöde vid medellivslängd*	L70
50000h	

### Användningsförhållanden

Omgivningstemperatur	0 till +35 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	10%
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja

### Produktdata

Fullständig produktkod	871869938297199
Beställningsproduktnamn	RS140Z MODULE LED6-32-/840
EAN/UPC – Produkt	8718699382971
Beställningsnummer	38297199
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	18
Materialnummer (12NC)	912401483063
Nettovikt (stycke)	0,260 kg

