

CoreLine Recessed Spot

Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Ja
---------	----

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Materiaal behuizing	Gietaluminium
Reflectormateriaal	Polycarbonaat
Optisch materiaal	Polycarbonaat
Materiaal lichtkap/lens	Polycarbonaat
Bevestigingsmateriaal	Roestvast staal
Afwerking lichtkap/lens	Helder
Totale hoogte	59,5 mm
Totale diameter	95 mm
Kleur	Wit RAL9010
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	60 x NaN x NaN mm (2.3 x NaN x NaN in)

Goedkeuring en Toepassing

IP-classificatie	IP 65 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]
IK-classificatie	IK02 [0,2 J standaard]

Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële lichtstroom (systeemlichtstroom)	650 lm
Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Initieel rendement LED-armatuur	82 lm/W
Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	3000 K
Initiële kleurweergave-index	85
Initiële kleurkwaliteit	(0.43, 0.40) SDCM <5

Initieel systeemvermogen	8 W
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur	5 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	L70

Toepassingsomstandigheden

Bereik omgevingstemperatuur	0 °C tot +35 °C
Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Maximaal dimniveau	10%
Geschikt voor willekeurig schakelen	Ja

Productgegevens

Volledige productcode	871869938296499
Productnaam voor bestelling	RS140Z MODULE LED6-32-/830
EAN/UPC - Product	8718699382964
Bestelcode	38296499
Lokale bestelcode	912401483062JB
SAP-numerator - Aantal per pak	1
SAP-numerator - Dozen per buitendoos	18
Materiaalnr. (12NC)	912401483062
Nettogewicht SAP (per stuk)	0,260 kg

