



Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

RS060B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW

Een complete familie van inbouwspots die superieure verlichtingsprestaties bieden. Zo vind je altijd wat het beste bij jouw project past en kan je kiezen uit vaste/verstelbare koppen en 3 gecorreleerde kleurtemperaturen. Geniet van betrouwbare prestaties, vrij van onderhoud.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	1 unit
Driver/VSA inbegrepen	Ja
Lighting Technology	LED
Waardeschaal	Waarde

Eisen aan armatuurontwerp	
Lichtstroom	500 lm
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (nominaal)	83 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	80
Kleur lichtbron	830 warmwit
Optiektype	Lichthoek 36°
Bundelspreiding armatuur	36°
Unified Glare Rating CEN	21

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz

Ingangsfrequentie	50 of 60 Hz
Energieverbruik	6 W
Aanloopstroom	1 A
Vermogensfactor (fractie)	0.9
Aansluiting	AC-voedingsconnector C13
Kabel	Kabel 0,2 m met kabelconnector
Aantal producten op MCB van 16 A type B	100

Temperatuur	
Omgevingstemperatuurbereik	-20 tot +40 °C

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Ja
Driver/VSA	Regulerende voedingsunit
Constance lichtopbrengst	Nee

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Materiaal behuizing	Metaal-kunststof
Reflectormateriaal	Polycarbonaat, aluminium coating
Materiaal optiek	Polycarbonaat

Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Fixation materiaal	Staal
Kleur behuizing	White
Afwerking optische lichtkap/lens	Helder
Totale hoogte	55 mm
Totale diameter	75 mm

Goedkeuring en toepassing

Beschermingsklasse	IP20 [Bescherming tegen vingers]
IK-classificatie	IK03 [0,3 J]
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse II
Gloedraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
CE-markering	Ja
Garantieperiode	3 jaar
EU RoHS-conform	Ja

Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(IEC3000K, 0.44, 0.403) <5SDCM
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage driver na 5.000 uur	0,6 %
--------------------------------------	-------

Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur*	L65
50.000 uur	

Toepassingsomstandigheden

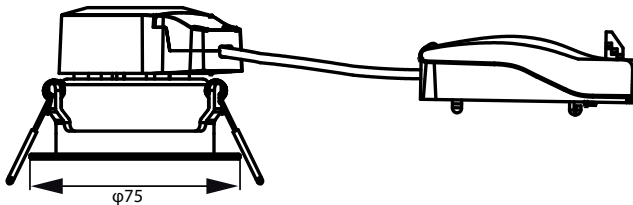
Maximaal dimniveau	10% (afhankelijk van de dimmer, ELV)
Geschikt voor willekeurige schakeling	Niet van toepassing

Productgegevens

Full EOC	871951433113600
Productnaam voor bestelling	RS060B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW
Bestelcode	33113600
Lokale code	929002624132
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	24
Materiaalnummer (12NC)	929002662132
Volledige productnaam	RS060B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW
EAN/UPC - Case	8719514331143



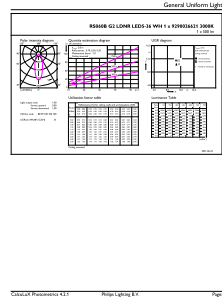
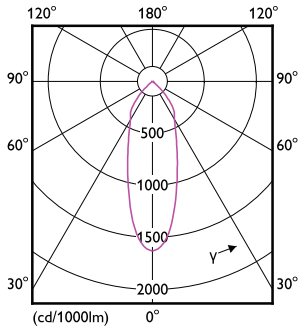
Maatschets



Cut-out hole diameter - Ø68mm

Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

Fotometrische gegevens



Light Distribution Diagram - RS060B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW

