

ClearAccent

ClearAccent

RS060B LED5-36-/830 PSR II WH

RS060B - 36 ° - 830 varm hvid - Power supply unit regulating - klasse II (II) - hvid

ClearAccent er en indbygget basisspotserie udviklet til at erstatte halogenbaserede armaturer. Den attraktive pris og det høje lumen pr. watt gør beslutningen om at skifte til en LED-løsning nem. Armaturets kompakte design med indbygget driver er velegnet til en lang række anvendelsesområder. Fastgørelseshullets størrelse opfylder den gamle halogenbaserede standard på 68 mm, hvilket gør eftermonteringen nemmere. Nem og sikker installation takket være indskruningsstikkene.

Produkt data

Generelle oplysninger		Lysstyringsgrænseflade	
Lyskildens spredningsvinkel	36 °	Lysstyringsgrænseflade	Analog
Lyskildefarve	830 varm hvid	Tilslutning	SI [Screw connection block]
Sokkel	- [-]	Kabel	-
Udskiftelig lyskilde	Nej	Beskyttelsesklasse IEC	klasse II (II)
Antal forkoblingsenheder	-	Farve	hvid
Forkobling	-	Glødetrådstest	650/30 [Temperature 650 °C, duration 30 s]
Driver/strømforsyning/transformer	PSR [Power supply unit regulating]	Mærke for brændbarhed	NO [-]
Driver medfølger	Ja	CE-mærke	CE mark
Optiktype	Symmetrical	ENEC-mærke	-
Optikafskærmning/linsetype	CLFT [Clear flat]	UL-mærke	Nej
Armatur til lysstrålespredning	36°	Garantiperiode	3 years

ClearAccent

ClearAccent

Konstant lysstrøm	No
Antal produkter på MCB	48
RoHS-mærke	-
Product Family Code	RS060B

Drift og el

Indgangsspænding	220-240 V
Indgangsfrekvens	50-60 Hz
Spænding for styringssignal	-
Startstrøm	2 A
Starttid	82 ms
Effektfaktor (min.)	0.9

Lysstyring og dæmpning

Dæmpbar	Ja
---------	----

Mekanik og armaturhus

Armaturhusmateriale	Aluminum die-cast
Reflektormateriale	Polycarbonate aluminum coated
Optik-materiale	Polycarbonate
Optikafskærmning/linsemateriale	Polycarbonate
Materiale for forkobling	-
Fastgørelsesmateriale	-
Optikafskærmning/linsefinish	Clear
Total højde	55 mm
Total diameter	75 mm

Godkendelse og anvendelse

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20 [berøringssikker]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK02 [0.2 J standard]

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Startlysstørrelse	500 lm
-------------------	--------

Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	83 lm/W
Init. korr. farvetemperatur	3000 K
Init. Farvegengivelsesindeks	≥80
Indledende kromaticitet	(0.43, 0.40) SDCM <3
Indledende indgangseffekt	6 W
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

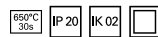
Fejlfrekvens i driver ved 5.000 t.	1.5 %
Middeldriftslevetid (L70B50)	25000 h
Middeldriftslevetid (L80B50)	20000 h
Middeldriftslevetid (L90B50)	15000 h

Anvendelsesbetingelser

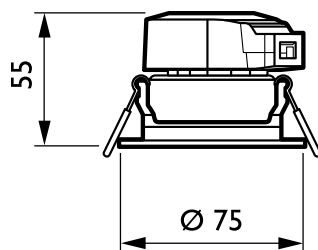
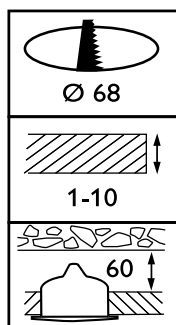
Omgivelsestemperaturområde	0 til +40 °C
Gennemsnitlig omgivende temperatur	25 °C
Maks. dæmningsniveau	10% (afhængigt af dæmper, ELV)
Velegnet til vilkårlig omkobling	Nej

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871869607267799
Ordreproduktnavn	RS060B LED5-36-/830 PSR II WH
EAN/UPC – produkt	8718696072677
Ordrekode	07267799
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	24
Materialenr. (12NC)	910503910182
Nettovægt (stykke)	0.100 kg

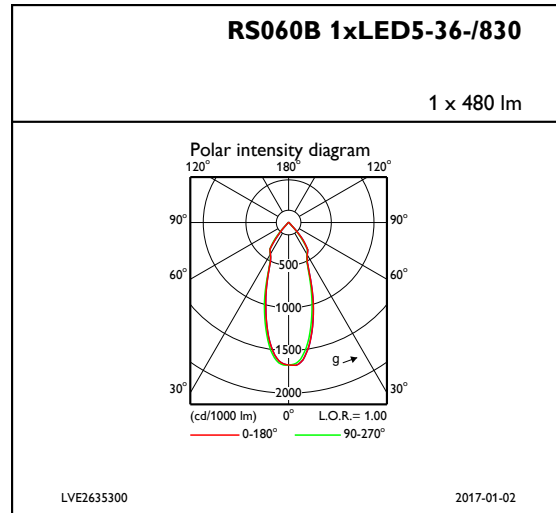
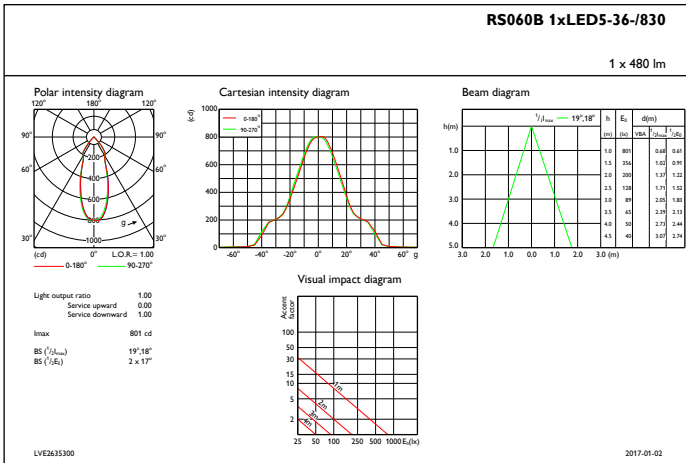


Målskitse



ClearAccent RS060B

Fotometriske data



IFAS1_RS060B1xLED5-36-830

IFPC1_RS060B1xLED5-36-830

