



# Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

RS071B 5S/827\_30\_40 40D PSR PI6 IP65 BK

Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent, Adjustable, All-in, 6 W, 550 lm, 2700 K, 3000 K, 4000 K, Fase-aansnijdimmer, Bundelhoek 40°, Zwart, IP20/65

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		Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	
Lichtbron vervangbaar	Nee	2700	3000 4000 K
Aantal VSA's	1 unit	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	91 lm/W
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Kleurweergave-index (CRI)	80
Lamptype	LED	Flikkerwaarde (PstLM)	0,1
Waardeschaal	Goed	Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
CE-markering	CE-markering	Kleur lichtbron	2700/3000/4000K
Garantieperiode	3 jaar	Optiektype	Bundelhoek 40°
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	Bundelspreiding armatuur	40°
Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	Unified Glare Rating (UGR)	21
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
		"All-in" Type	"All-in" Multi Color Temperature
Gegevens lichttechniek		Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Lichtstroom	550 lm	Ingangsspanning	220 tot 240 V
		Ingangsfrequentie	50 or 60 Hz

## Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

Ingangsfrequentie	50 of 60 Hz
Aanloopstroom	1,4 A
Aanlooptijd inschakelpiek	0,2 ms
Energieverbruik	6 W
Arbeidsfactor	0,9
Aansluiting	Insteekconnector, 3-polig
Kabel	Kabel 0,75 m zonder stekker
Aantal producten op MCB van 16 A type B	240

### Operationele temperatuur

Omgevingstemperatuurbereik	-20 tot +40 °C
----------------------------	----------------

### Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Ja
Driver/VSA	Voedingsunit (aan/uit)
Bedieningsinterface	Fase-aansnijdimmer
Constance lichtopbrengst	Nee

### Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Metaal-kunststof
Reflectormateriaal	-
Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Fixation materiaal	Staal
Kleur behuizing	Zwart
Afwerking optische lichtkap/lens	Helder
Totale hoogte	43 mm
Totale diameter	89 mm

### Keurmerken en classificaties

Beschermingsklasse	IP20 (IP65 voorzijde)
IK-classificatie	IK03 [0.35 J versterkt]

Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse II
------------------------	----------------------

### Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	-0%,+20%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Tolerantie energieverbruik	-10%,+5%

### Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage driver na 5.000 uur	1,2 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	L65

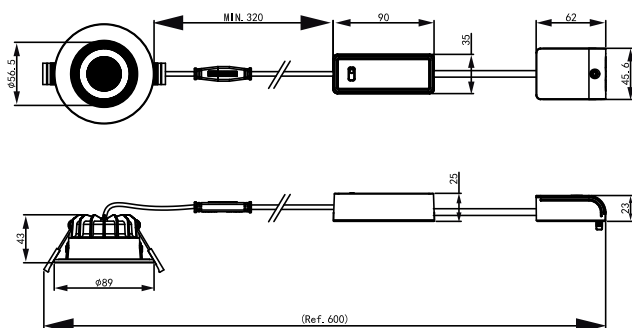
### Toepassingsomstandigheden

Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee
---------------------------------------	-----

### Productgegevens

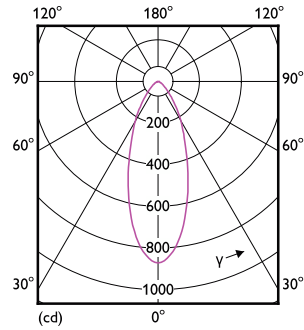
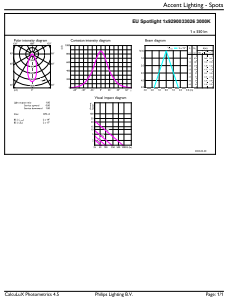
Productnaam voor bestelling	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK
Volledige productnaam	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK
Full EOC	872016920884100
Bestelcode	8720169208841
Materiaalnr. (12NC)	929003322602
Lokale code	8720169208841
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8720169208841
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8720169208858

## Maatschets



# Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

## Fotometrische gegevens



Accent Lighting Spots - RS071B 5S/827\_30\_40 40D PSR P16 IP65 BK

Light Distribution Diagram - RS071B 5S/827\_30\_40 40D PSR P16 IP65 BK

