

8,2W 15000h BX

Ersätt linjära halogenlampor med LED!

Ersättande LED-lampor för gamla linjära halogenlampor. Finns i två olika storlekar och en dimbar modell. LED-linear lampor med R7s-socket passar som ljuskällor till exempel i olika strålkastare. De är effektiva och energibesparande lampor. Därför är de idealiska i användningsområden där kraftigt ljus behövs under lång tid, såsom vid renovering. Produkterna är förpackade i kartonger.

Opal R7S LED-ljuskälla 8,2W 27000K R7S 1055lm 15000h 29x78mm, kartongförpackning. Frekvens ~50/60Hz.



8,2W 15000h BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8299427	4714122	0.036	

8,2W 15000h BX

EC001959

Montering	
Kapslingsklass (IP)	IP20

Konstruktion	
Färg	Övrigt
Färg hus/kapsling/stomme	Vit
Energieffektivitetsklass	E

Dimning och styrning	
Dimningsbar	Nej
Dimning bakkant (phase cut-off)	Nej
Dimning framkant (phase cut-on)	Nej
Dimning med touch	Nej
Dimning Zigbee	Nej
Dimning Bluetooth	Nej
Dimning WiFi	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja
Fjärrstyrning möjlig	Nej
Med rörelsesensor	Nej
Med fjärrstyrning	Nej
Med skymningsrelä	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej
Med stöd för IFTTT	Nej

Fotometriska data	
Ljusflöde (min) (lm)	1055
Ljusflöde (max) (lm)	1055
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (min) (K)	2700
Färgtemperatur (max) (K)	2700
Strålningsvinkel (min) (°)	330
Strålningsvinkel (max) (°)	330
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG0

Livslängd och kapacitet	
-------------------------	--

Mått	
Diameter (mm)	29
Längd (mm)	78

Teknisk data	
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Märkström (min) (mA)	57
Märkström (max) (mA)	57
Effektfaktor	0.5
Effekt ljuskälla (min) (W)	8.2
Effekt ljuskälla (max) (W)	8.2
Spänningstyp	AC