

Decor

3W 15000h BX

Dimbar inredningslampa med klart glas, varmt ljus

LED-filamentlampor med klart glas som ger ett mycket varmt ljus (2200 K) lämpar sig utmärkt för stämningsbelysning i hemmet. De vackra lamporna med glaskupa avger ljus även nedåt mot sockeln och passar därför bra i armaturer där lampan monteras med sockeln uppåt. Inredningslamporna är dekorativa även utan lampskärm. Lamporna kan dimras med LED-dimmer. Dimbarheten anges med DIM-symbolen på förpackningen. Tekniska data presenteras tydligt på förpackningen.

Klar Edison dimbar filament LED-dekorationsljuskälla av glas 3W 2200K E27 300lm 15000h 58x133mm, kartongförpackning. Frekvens ~50/60Hz.



3W 15000h BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8293661	4713735	0.04	Decor

3W 15000h BX

EC001959

Montering	
Kapslingsklass (IP)	IP20

Konstruktion	
Färg	Övrigt
Färg hus/kapsling/stomme	Färglös

Dimning och styrning	
Dimningsbar	Ja
Dimning bakkant (phase cut-off)	Ja
Dimning framkant (phase cut-on)	Ja
Dimning med touch	Nej
Dimning Zigbee	Nej
Dimning Bluetooth	Nej
Dimning WiFi	Nej
Dimmerfunktion saknas	Nej
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)	300
Ljusflöde (max) (lm)	300
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (min) (K)	2200
Färgtemperatur (max) (K)	2200
Strålningsvinkel (min) (°)	360
Strålningsvinkel (max) (°)	360
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslängd och kapacitet

Mått	
Diameter (mm)	58
Längd (mm)	133

Teknisk data	
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Märkström (min) (mA)	16
Märkström (max) (mA)	16
Effektfaktor	0.7
Effekt ljuskälla (min) (W)	3
Effekt ljuskälla (max) (W)	3
Spänningstyp	AC
Energieffektivitetsindex (EEl)	0.1