

Dim to warm 7W 15000h BX

Dimra från vitt till varmare färgtemperatur

Med lamporna i serien kan du enkelt förändra belysningens stämning: ju mer du dimrar med en LED-dimmer, desto varmare blir ljusets färg. Lamporna justeras steglöst mellan vitt ljus 3000 K och varmt ljus 2200 K. De tekniska uppgifterna presenteras tydligt på förpackningen.

Opal normal LED-ljuskälla Dim to warm 7W 3000-2200K E27 806lm 15000h 60x108mm, kartongförpackning. Ljuskällornas ljusaste läge är varmvit (3000K) och det lägsta en varm ton på 2200K. Frekvens ~50/60Hz.



7W 15000h BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8295548	9410735	0.04	Dim to warm

7W 15000h BX

EC001959

Montering

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

Konstruktion

Färg	Vit
Färg hus/kapsling/stomme	Vit

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)	806
Ljusflöde (max) (lm)	806
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (min) (K)	2200
Färgtemperatur (max) (K)	3000
Strålningsvinkel (min) (°)	360
Strålningsvinkel (max) (°)	360
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslängd och kapacitet

Mått

Diameter (mm)	60
Längd (mm)	108

Teknisk data

Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Effektfaktor	0.4
Effekt ljuskälla (min) (W)	7
Effekt ljuskälla (max) (W)	7
Spänningstyp	AC
Energieffektivitetsindex (EEI)	0.109