

Tubular

7W 15000h BX

Lampa med smal kupa

Tubular-lampornas kupa har en lång och smal, cylindrisk form. Ljusutbytet täcker hela lampans yta. Tubular-lampor lämpar sig särskilt väl för armaturer där en standardlampa inte får plats och/eller där man önskar ett jämnt ljus över hela armaturens yta. De tekniska uppgifterna presenteras tydligt på förpackningarna. Färgtemperaturerna är varmvit och kallvit (2700 K och 4000 K).

Opal LED-ljuskälla med lång och smal kupa 7W 2700K
E27 806lm 15000h 38x126mm, kartongförpackning.
Frekvens ~50/60Hz.



7W 15000h BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8293529	4713450	0.063	Tubular

7W 15000h BX

EC001959

Montering

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

Konstruktion

Färg	Vit
Färg hus/kapsling/stomme	Vit

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)	806
Ljusflöde (max) (lm)	806
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (min) (K)	2700
Färgtemperatur (max) (K)	2700
Strålningsvinkel (min) (°)	270
Strålningsvinkel (max) (°)	270
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslängd och kapacitet

Mått

Diameter (mm)	38
Längd (mm)	126

Teknisk data

Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Märkström (min) (mA)	54
Märkström (max) (mA)	54
Effektfaktor	0.5
Effekt ljuskälla (min) (W)	7
Effekt ljuskälla (max) (W)	7
Spänningstyp	AC
Energieffektivitetsindex (EEl)	0.109