

LED T8

9W 30000h PEG BX



LED-lysrör

Det är många som vill ersätta lysrör med LED-lysrör som ger ett bättre ljus. Med LED-lysrör får du bättre ljuskvalitet samt högre energieffektivitet och ljusutbyte, i synnerhet i kalla förhållanden. De gamla lysrören kan direkt bytas ut till dessa ljuskällor, som levereras tillsammans med en så kallad LED-tändare (kortslutningsbrytare). Om armaturen är utrustad med en kondensator kan du höja effektfaktorn (Pf) genom att avlägsna den.

Opal LED-lysrör 9W 4000K G13 1350lm 30000h 28x604mm, kartongförpackning. "LED-tändare" medföljer i förpackningen. Lämpar sig inte för armaturer med två ljuskällor där ljuskällorna har ett gemensamt drivdon. Frekvens ~50/60Hz.

9W 30000h PEG BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8296398	9410750	0.12	LED T8

9W 30000h PEG BX

EC001959

Montering

Kapslingsklass (IP)	Övrigt
---------------------	--------

Konstruktion

Färg	Vit
Färg hus/kapsling/stomme	Vit

Dimning och styrning

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)	1350
Ljusflöde (max) (lm)	1350
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Neutral 3300-5300 K
Färgtemperatur (min) (K)	4000
Färgtemperatur (max) (K)	4000
Strålningsvinkel (min)	200
Strålningsvinkel (max)	200
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslängd och kapacitet

Mått

Diameter (mm)	28
Längd (mm)	604

Teknisk data

Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Effektfaktor	0.9
Spänningstyp	AC
Energieffektivitetsindex (EEI)	0.091