

## Energy Class A

### 2,2W 50000h BX

Ett sortiment av olika LED-lampor i energiklass A. Energieffektiva produkter innebär lägre elförbrukning och är samtidigt ett mer miljövänligt val som stöder en mer ansvarsfull konsumtion. LED-lampor i energiklass A förbrukar upp till 60 % mindre energi än vanliga LED-lampor. Lång livslängd på 50 000 timmar. Ej dimbar. Sortimentet omfattar lampor med varmvit (2700 K), vit (3000 K) och kallvit (4000 K) färgtemperatur.

Klar normal filament LED-ljuskälla 2,2W 3000K E27  
470lm 50000h 60x108mm, kartongförpackning.  
Frekvens ~50/60Hz.



#### 2,2W 50000h BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8297701	4713906	0.04	Energy Class A

## 2,2W 5000h BX

EC001959

Montering	
Kapslingsklass (IP)	IP20

Konstruktion	
Färg	Övrigt
Färg hus/kapsling/stomme	Färglös

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)	470
Ljusflöde (max) (lm)	470
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (min) (K)	3000
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
Märkström (min) (mA)	27
Märkström (max) (mA)	27
Effektfaktor	0.5
Effekt ljuskälla (min) (W)	2.2
Effekt ljuskälla (max) (W)	2.2
Spänningstyp	AC
Energieffektivitetsindex (EEl)	0.057