

# Daylight

## 4,5W 920cd 15000h BL

Färgltemperatur som motsvarar dagsljus

Dagsljuslampor ger ett så naturligt ljus som möjligt. Lamporna lämpar sig särskilt väl som arbetsbelysning för uppgifter som kräver precision och god färgåtergivning, till exempel vid smyckesarbete och textilarbete. Lampornas tekniska specifikationer presenteras tydligt på förpackningen.

PAR16-reflektor LED-dagsljuslampa 4,5W 6500K  
GU10 450lm 920cd 36D 15000h 50x54mm,  
blisterförpackning. Frekvens ~50/60Hz.



### 4,5W 920cd 15000h BL

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8294272	4713793	0.034	Daylight

4,5W 920cd 15000h BL  
EC001959

#### Montering

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

#### Konstruktion

Färg	Vit
Färg hus/kapsling/stomme	Vit

#### Dimning och styrning

Dimningsbar	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)	450
Ljusflöde (max) (lm)	450
Ljusstyrka (cd)	920
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Kall >5300 K
Färgtemperatur (min) (K)	6500
Färgtemperatur (max) (K)	6500
Strålningsvinkel (min) (°)	36
Strålningsvinkel (max) (°)	36
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

#### Livsängd och kapacitet

#### Mått

Diameter (mm)	50
Längd (mm)	54

#### Teknisk data

Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Märkström (min) (mA)	42
Märkström (max) (mA)	42
Effektfaktor	0.4
Effekt ljuskälla (min) (W)	4.5
Effekt ljuskälla (max) (W)	4.5
Spänningstyp	AC