



## LED OP A60 8,5W/865 E27 DAYLIGHT BX

Dagsljuslampor uppfyller vårt behov av naturligt ljus. Lamporna lämpar sig för arbeten som kräver noggrannhet, till exempel smyckestillverkning och textilarbete. På de miljövänliga kartongförpackningarna anges vilken typ av glödlampa som ljuskällan motsvarar, vilket underlättar valet för konsumenten. Även den tekniska informationen finns tydligt angiven.



Styrning                      Icke dimbar  
Kupa typ                      normal

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	P x K x L	PACKNINGSTYP	PRODUKTLINJE
<b>LED OP A60 8,5W/865 E27 DAYLIGHT BX</b>					
4711542	8291614	6435200210579	60 x 112 x 60	Spjut-/hyllförpackning av kartong	LED SPECIAL

TEKNISKA DATA (ETIM)			
Strålningsvinkel (°)	220	Nominell ström (max) (mA)	73
Strålvinkel (°)	220	Nominell ström (min) (mA)	73
ETIM klass	EC001959	Viktad energiförbrukning under 1000 timmar (kWh)	9
Energy Efficiency Index (EEI)	0,125	Längd (mm)	112
Energieffektivitetsklass	A+	Kapslingsfärg	Vit
Photobiological safety according to EN 62471	RG0	Min. number of switching cycles	1000000
Diameter (mm)	60	Effektfaktor	0,5
Filament lamp	Nej		865
Dimningsbar	Nej	Ljuskälla enligt EN 12464-1	Kall >5300 K
Spänningstyp	AC	Belysningsfärgkategori	Kall
Socket	E27	Colour of light (max)	865
Med fjärrstyrning	Nej	Colour of light (min)	865
Remote operation possible	Nej	Lampeffektivitet (lm/W)	95
Medellivslängd (h)	25000	Ljusflöde (lm)	810
Kapslingsklass (IP)	Övrigt	Luminous flux (max) (lm)	810
Lamp designation	A-type	Luminous flux (min) (lm)	810
Effekt ljuskälla	8,5	Färg	Vit
Lamp power (max) (W)	8,5	Färg kan regleras (RGB)	Nej
Lamp power (min) (W)	8,5	Färgtemperatur (K)	6500
Lampform	Rund/klot	Färgtemperatur (max) (K)	6500
Glastyp	Opal	Färgtemperatur (min) (K)	6500
Märkspänning till (V)	240	Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Märkspänning från (V)	220	Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Märkström (mA)	73		