

260LM 460CD (230LM/90D) 12000H

För hemmets alla belysningsbehov

En mycket omfattande serie ljuskällor med alternativ för hemmets alla belysningsbehov. De lätta och hållbara ljuskällorna ersätter helt och hållet glöd- och halogenlampor samt energisparlampor. Ljuskällornas färgtemperatur är behagligt varmvit (2700 K). Den opalvita ljuskällan sprider ett bländfritt ljus. De miljövänliga kartongförpackningarna är färgkodade. Färgen anger vilken typ av glödlampa som ljuskällan motsvarar, vilket underlättar valet för konsumenten. Även den tekniska informationen finns tydligt angiven. Kontrollera att seriens 12 V-ljuskällor och transformatorn är kompatibla.

Klar PAR16 LED-reflektorlampa av glas 3,3W 2700K
GU10 260lm 460cd 36D (230lm/90D) 12000h 50 x 54
mm, blisterförpackning.



260LM 460CD (230LM/90D) 12000H			
E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8291775	4711575	0.039	AIRAM LED

260LM 460CD (230LM/90D) 12000H
EC001959

Montering

Konstruktion

Kapslingsfärg	Transparent
Energieffektivitetsklass	A+
Färg	Övrigt

Dimning och styrning

Med fjärrstyrning	Nej
Fjärrstyrning möjlig	Nej

Fotometriska data

Färgtemperatur (min) (K)	2700
Ljusflöde (min) (lm)	260
Ljusstyrka (cd)	460
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Strålningsvinkel (°)	36
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (max) (K)	2700
Ljusflöde (max) (lm)	260
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslängd och kapacitet

Mått

Längd (mm)	54
Diameter (mm)	50

Teknisk data

Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Nominell ström (min) (mA)	35
Märkspänning till (V)	240
Nominell ström (max) (mA)	35
Effektfaktor	0.4
Energy Efficiency Index (EEI)	0.15