

470LM 15000H

Integrerat skymningsrelä

Ljuskällorna i serien Sensor är avsedda för användning på platser, där man vill ha ljus endast när det skymmer. Ljuskällorna lyser inte och förbrukar inte el i onödan dagtid, men när det skymmer tänds lamporna automatiskt när ljusnivån sjunker under 15 lux. På de miljövänliga kartongförpackningarna anges vilken typ av glödlampa som ljuskällan motsvarar, vilket underlättar valet för konsumenten. Även den tekniska informationen finns tydligt angiven. Finns att få i färgtemperaturerna varmvit och vit (2700 K och 4000 K).



470LM 15000H

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
4713871	AIRAM LED		

470LM 15000H

EC001959

Montering

Konstruktion

Kapslingsfärg	Vit
Energieffektivitetsklass	A++
Färg	Transparent

Dimning och styrning

Med fjärrstyrning	Nej
Fjärrstyrning möjlig	Nej

Fotometriska data

Färgtemperatur (min) (K)	2700
Ljusflöde (min) (lm)	470
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Strålningsvinkel (°)	360
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (max) (K)	2700
Ljusflöde (max) (lm)	470
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslängd och kapacitet

Mått

Längd (mm)	104
Diameter (mm)	60

Teknisk data

Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Energy Efficiency Index (EEI)	0.107