

# Pro

## 3,4W 747cd 25000h BX

Serie ljuskällor för allmänt bruk – vit

Airam's serie PRO LED 4000 K omfattar alla de vanligaste kupmodellerna och uppfyller därför alla behov när det gäller ljuskällor för allmänt bruk. Ljuskällorna är förpackade i kartongförpackningar med den viktigaste tekniska informationen tydligt angiven. Specialegenskaper hos ljuskällorna i denna serie är lång brinntid (25 000 h) och att de håller för att tändas upp till 500 000 gånger. Färgtemperaturen är vit, 4000 K.

PAR16-reflektor LED-ljuskälla 3,4W 4000K GU10  
345lm 747cd 36D 25000h 50x54mm,  
kartongförpackning. Frekvens ~50/60Hz.



### 3,4W 747cd 25000h BX

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8293589	4713453	0.035	Pro

3,4W 747cd 25000h BX  
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)	345
Ljusflöde (max) (lm)	345
Ljusstyrka (cd)	747
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Neutral 3300-5300 K
Färgtemperatur (min) (K)	4000
Färgtemperatur (max) (K)	4000
Strålningsvinkel (min) (°)	36
Strålningsvinkel (max) (°)	36
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

#### Livslängd och kapacitet

#### Mått

Diameter (mm)	50
Längd (mm)	54

#### Teknisk data

Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Märkström (min) (mA)	32
Märkström (max) (mA)	32
Effektfaktor	0.5
Effekt ljuskälla (min) (W)	3.4
Effekt ljuskälla (max) (W)	3.4
Spänningstyp	AC