

Fișă tehnică produs

Specificatii



Bec Cu Incandescenta Cu Baza Ba9S - 6 V - 1,2 W

DL1CB006

Principale

Compatibilitate gama	Harmony XAC
tip de accesorii / piese separate	Bec incandescent
categoriile accesorii / piese de schimb	Accesoriu iluminat
destinatia accesorii/piese separate	Buton iluminat
[Us] tensiune nominala de alimentare	6 V c.a./c.c.
culoare semnalizare	Clar
cantitate indivizibila de vanzare	10
Tip produs sau componenta	Incandescent bulb

Suplimentare

puterea disipata in W	1,2 W
baza bec	BA 9s
diametru	11 mm
lungime	28 mm

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	3,500 cm
Latime prima forma de impachetare	4,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	1,375 cm
Greutate colet(Lbs)	0,900 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	3,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	4,500 cm
Lungime a doua forma de impachetare	11,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	30,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S02
Numar unitati in a treia forma de impachetare	800

Inaltime a treia forma de impachetare	15,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	2,748 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.