



Bassa Tensione A60

STAN ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT

Lampade ad incandescenza chiare da utilizzare a tensioni di 12, 24 e 50 V.

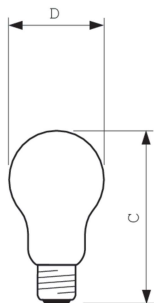
Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E27 [E27]
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Durata nominale	1.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	4.000
Durata specificata (ore)	1.000 ore
Lighting Technology	Incandescent
Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	580 lm
Temperatura del colore correlata	2700 K
Indice di resa cromatica (CRI)	100
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	40 W
Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	massima intensità luminosa istantanea s
Tensione (Nom)	24 V
Tensione (Nom)	24 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Si

Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	A60 [A 60 mm]
Approvazione e applicazione	
Consumo energetico kWh/1000 h	40 kWh
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	Stan ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT
Nome completo prodotto	STAN ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT
Full EOC	871150002293684
Descrizione codice locale	4024
Codice d'ordine	02293684
Codice materiale (12NC)	920011020503
Codice locale	4024
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500022936
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	120
EAN/UPC - Case	8711500348906

Bassa Tensione A60

Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)
Stan ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT	60 mm	107,5 mm

