



QT DE12 R7S 78mm

sorgente luminosa a LED trasparente 9W 3000K CRI90 330°

Il corpo illuminante trasparente LED SMD di SLV da 9W con attacco R7S da 78mm e forma QT DE12 è dimmerabile, ha un valore CRI di 90, 800 Lumen e una durata di 25.000 ore. Questa versione ha un angolo del fascio luminoso di 330° e ha una luce da 3.000 Kelvin.

DATI TECNICI

Articolo	1005287
Attacco	R7s 78mm
Tipo di sorgente luminosa	LED R7s
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase ascendente
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderato	9 kWh/1000h
Wattaggio	9 W
Tempo di avviamento	0.5 s
Lumen	1050 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	330 °
Colore	grigio
CRI	95
Lumen	1 lm
Classificazione	6 SDCM
Durata	25000 h
Cicli di accensione	25000
Larghezza	2.9 cm
Altezza	2.9 cm
Profondità	2.9 cm
Diametro	2.9 cm

Sorgente Luminosa

675549	
--------	---

Peso netto	0.052 kg
Peso lordo	0.058 kg
BIG WHITE pagina	652