



QT DE12 R7S 78 mm

fonte de luz LED transparente 9 W 3000 K CRI 90 330°

A lâmpada LED SMD 9 W transparente com base R7S de 78 mm e formato QT DE12 é regulável, tem um índice de reprodução de cor de 90, 800 lúmens e uma vida útil de 25.000 horas. Esta versão tem um ângulo de feixe de 330° e uma temperatura de cor de 3.000 Kelvin.

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1005287
Número de diferentes saídas de luz	1
Base	R7s 78mm
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60 Hz
Potência	9 W
Hora de início	0.5 s
Lúmen	1050 lm
Temperatura de cor da luz	3000 Kelvin
Ângulo de feixe	330 °
Cor	cinzento
CRI	90
Lúmen	1 lm
Binning	4.5 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de comutação	25000
Comprimento	2.9 cm
Diâmetro	2.9 cm
Peso líquido	0.051 kg
Peso bruto	0.057 kg
Página BIG WHITE	1034

Fonte de luz

675549

