



## Source LED QPAR51

noir, GU10, 4000 K

L'ampoule LED SLV 6 W noire à culot GU10 et forme QPAR51 est variable par coupure de phase ascendante, présente un IRC supérieur à 90, 460 lumens et une durée de vie de 25 000 heures. Cette version est celle à 4 000 kelvins.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005083
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Puissance en watts	6 W
Lumen	490 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	38 °
Coloris	noir
IRC	90
Binning	0.8 SDCM
Durée de vie	25000 h
Poids net	0.03 kg
Poids brut	0.039 kg
Page du BIG WHITE	1036