



## LED GX53


ampoule blanche / laiteuse 6 W 3000 K IRC 94 120°

L'ampoule LED SLV SMD blanc laiteux de 6 W, avec socle GX53 et forme TCR TSE, est à intensité variable, présente une valeur IRC de 94, 800 lumens et une durée de vie de 15 000 heures. Cette version présente un angle de rayonnement de 320° et est blanc chaud avec 3000 kelvins.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005271
Culot	GX53
Type d'ampoule	LED GX53
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	6 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.74
Wattage	6.1 W
Heure de départ	0.5 s
Lumen	490 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	120 °
Coloris	blanc
CRI	94
Lumen	0.99 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	15000
Risk Group	0
Longueur	2.4 cm
Diamètre	7.5 cm

## Source Lumineuse

675532		<b>Poids net</b>	0.045 kg
		<b>Poids brut</b>	0.055 kg
		<b>BIG WHITE, page</b>	860