

Scharnberger+Has. Kompaktleuchtstofflampe 237mm G23 11W 6500K 44

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1318591
EAN	4034451445482
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	44548
Hersteller-Typ	44548
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kompaktleuchtstofflampe ohne integriertes Vorschaltgerät

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	11W
Lichtstrom	900lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	6500K
Durchmesser	32mm
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Gesamtlänge	237mm
Integrierter Starter	
Amalgamtechnologie	
Spezielle Anwendung	
Farbe	
Anzahl der Lampenrohre	
Geeignet für EVG	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	10000h

Scharnberger+Has.

Kompaktleuchtstofflampe 237mm G23 11W 6500K 44548 Lichtstrom 900lm, Mittlere Nennlebensdauer 10000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 11W, Sockel G23 (2-pins), Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 6500K, Durchmesser 32mm, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Gesamtlänge 237mm, Integrierter Starter, Spezielle Anwendung allgemein, Farbe ohne, Anzahl der Lampenrohre 2,

[Scharnberger+Has. Kompaktleuchtstofflampe 237mm G23 11W 6500K 44 online](#)

[kaufen](#)

