

Scharnberger+Has. Halogen-Metalldampf-Lampe CMH-T G12 88mm 20W W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET1317820

EAN 4034451822177

Hersteller Scharnberger+Has.

Hersteller-ArtNr 82217 Hersteller-Typ 82217

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Halogen-Metalldampflampe ohne Reflektor

Technische Informationen

Lampenleistung 20W

Lampenspannung 92...92V Lichtstrom 1650lm

Sockel

UV-Schutz

Farbwiedergabeindex CRI

Farbtemperatur 3000K

Lichtfarbe gemäß EN 12464-1

Lampenlichtausbeute 83lm/W

Lampenform

Brennermaterial

Brennstellung

Durchmesser 14.5mm

Gesamtlänge 90mm

Externes Zündgerät erforderlich

Externes Vorschaltgerät erforderlich

Geschlossene Leuchte erforder

Solariumlampe

Farbe

Ausführung

Energieeffizienzklasse

Mittlere Nennlebensdauer 12000h

Scharnberger+Has.

Halogen-Metalldampf-Lampe CMH-T G12 88mm 20W W 82217 Lampenleistung 20W, Lampenspannung 92 ...





92V, Lichtstrom 1650lm, Sockel G12, UV-Schutz, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 3000K, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 warm

Scharnberger+Has. Halogen-Metalldampf-Lampe CMH-T G12 88mm 20W W

online kaufen