

Scharnberger+Has. LED-Leuchtstofflampenform T8 322SMD 26x1500mm

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET2502459

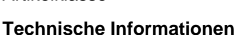
EAN 4034451379466

Hersteller Scharnberger+Has.

Hersteller-ArtNr 37946 Hersteller-Typ 37946

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse LED-Lampe/Multi-LED



Ausstrahlungswinkel

Nennspannung 100...245V

Spannungsart

Lampenleistung 30W

Lichtstrom 2850lm Farbwiedergabeindex CRI

Lampenform

Ausführung Glas/Abdeckung

Sockel

Farbe

Lichtfarbe Kategorie

Lichtfarbe

Farbtemperatur 6500K

Farbe steuerbar (RGB)

Dimmbar

Durchmesser 26mm Länge 1500mm

Schutzart (IP)

Energieeffizienzklasse

Mittlere Nennlebensdauer 40000h

Scharnberger+Has.

LED-Leuchtstofflampenform T8 322SMD 26x1500mm 37946 Nennspannung 100 ...

245V, Spannungsart AC, Lampenleistung 30W, Lichtstrom 2850lm, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Lampenform Röhre, Ausführung





Glas/Abdeckung klar, Sockel G13, Farbe weiß, Lichtfarbe Kategorie kühl, Lichtfarbe 865, Farbtemperatur 6500K, Ausstrahlungswinkel 120°, Durchmesser 26mm, Länge 1500mm, Energieeffizienzklasse A, Mittlere Nennlebensdauer 40000h, Schutzart (IP) IP44,

Scharnberger+Has. LED-Leuchtstofflampenform T8 322SMD 26x1500mm

online kaufen