

Leuchtstofflampe T5 16x849mm G5 EQ-21W/958 1450lm

Artikel-Nr.: 68088



Leuchtstofflampe T5 16x849mm Vollspektrum Lampe, komplettes Licht-Spektrum im sichtbaren Bereich sowie Anteile im UVA und UVB-Bereich, ideal zum Einsatz bei mangelndem Sonnenlicht. Für Arbeitsplatzbeleuchtung, Arztpraxen, ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Leuchtstofflampe

Lampenleistung:	21 W
Lichtstrom:	1450 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Farbtemperatur:	5800 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	69 lm/W
Lichtfarbe:	958
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	849 mm
Interner Reflektor:	nein
Farbe:	sonstige
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	ja
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein



Datenblatt

Artikel-Nr.: 68088

Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	24 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	24000 h
Lampenbezeichnung:	T5

