

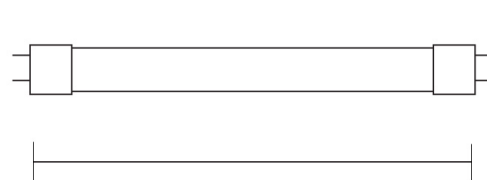
22W LED G13/T8 Glas Röhre 150cm Neutralweiß CL



Leistung u. Lichtfarbe



28 mm



1500 mm



Technische Daten

Artikelnummer	5608
Abstrahlwinkel	200°
Marke	Optonica
Farbcode	845
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4500K
Dimmbar	Nein
EAN Code	3800156656086
Energieverbrauch	22 kWh/1000h
Energieeffizienz	F
Nennlichtstrom	2000lm
Lumen pro Watt	90lm/W
Montagemaß	
Betriebsspannung	AC220-240V
Einschaltzeit	0.2s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	Glas
Produktfarbe	Weiß
Quecksilberanteil	Nein
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	22W
Power Factor	0.5
Farbwiedergabewert	80
Produktgröße	1500x28mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	2 Jahre
Vergleichsleistung	58W
Produktgewicht	450g