

12W LED Röhre T5 mit Kunststoffgehäuse 87CM, 230V, Matt Warmweiß



Leistung u. Lichtfarbe

12W

Warm
Weiß
(WW)

CE

RoHS



Technische Daten

Artikelnummer	5558
Abstrahlwinkel	120°
Marke	Optonica
Farbcode	827
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2700K
Dimmbar	Nein
EAN Code	3800156655584
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Energieeffizienz	F
Nennlichtstrom	920lm
Lumen pro Watt	76lm/W
Betriebsspannung	AC220-240V
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Material	Kunststoff
Produktfarbe	Weiß
Quecksilberanteil	Nein
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	12W
Farbwiedergabewert	80
Produktgröße	87 cm x 3,2 cm x 2,2 cm
Betriebstemperatur	-20°C / +40°C
Garantie	2 Jahre
Vergleichsleistung	70W
Produktgewicht	150g