

LED-Röhre 150cm T5 - 18W - 127lm/W

Produktdaten	
Lichttemperatur	4000°K, 6500K
Öffnungswinkel (°)	300
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	Е
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	Ø 18,8 x 1465
Dimmbar	Nein
Effizienz (Lm/w)	127
Leistungsfaktor (cosφ)	0,92
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6000
Lumen (Lm)	2279
Material	Kunststoff
Materialdiffusor	Kristall
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	230V Wechselstrom
LED-Typ	SMD 2835



Art des Rohrs	T5
Tonalität	Kaltes Weiß, Neutralweiß
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B4030-150BF Lichttemperatur: 6500K

B4030-150BN Lichttemperatur : 4000°K

