



LED-Röhre 150cm T8 mit Mikrowellen-Bewegungsmelder - 22W- 100 lm/W - 6000K

Ref. B4016-150-BF

Die 150 cm T8 LED-Röhre mit Bewegungsmelder ist eine effiziente und vielseitige Beleuchtungsalternative. Mit einer Leistung von 22W und einem hohen Wirkungsgrad von 100 lm/W strahlt sie ein helles Licht in einem 300° Winkel in Kaltweiß (6000K) aus. Sie verfügt über einen Mikrowellen-Bewegungssensor mit ON/OFF-Schalter, der erhebliche Energieeinsparungen erzielt. Diese LED-Röhre eignet sich sowohl für gewerbliche als auch für private Räume und bietet Langlebigkeit und Komfort.



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß
Kelvin (K)	6000
Lumen (Lm)	2200
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	300
Leistung (W)	22
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Sensor	Ja
Fassung	G13
Röhre Typ	T8
Schutzart	IP20
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	F
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre

