









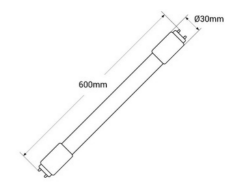
LED-Röhre 60cm T8 mit Mikrowellen-Bewegungsmelder - 9W - 100 lm/W - 6000K

Die 60 cm T8 LED-Röhre mit einem Bewegungsmelder ist eine effiziente und vielseitige Beleuchtungsoption. Mit einer Leistung von 9W und einer hohen Effizienz von 100lm/W strahlt sie ein helles Licht in einem Winkel von 300° in kühlem Weißton (6000K) aus. Es enthält einen Mikrowellenbewegungssensor mit einem Ein-/Ausschalter, der erhebliche Energieeinsparungen gewährleistet. Geeignet für sowohl gewerbliche als auch private Räume, bietet dieses LED-Rohr Haltbarkeit und Komfort.



Produktdaten	

Lichttemperatur	6000K
Öffnungswinkel (°)	300
Hülse	G13
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Dimmbar	Nein
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	6000
Lumen (Lm)	900
Leistung (W)	9
Sensor	Ja
Nennspannung (V)	200 - 240V Wechselstrom
Art des Rohrs	T8
Tonalität	Kaltes Weiß
Empfohlene Verwendung	Büros, Handel, Industrie
Nutzungsdauer (h)	25000





Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



B4016-60-BF

Lichttemperatur: 6000K