





Tube LED T8 avec détecteur de mouvement micro-ondes 30-100% - 9W - 60 cm - 6000 K

Ref. B4017-60-BF

Le tube LED T8 de 60 cm avec détecteur de mouvement ajuste automatiquement sa luminosité (30-100 %), optimisant ainsi la consommation d'énergie.D'une puissance de 9 W, il émet 900 lm de lumière froide (6000 K), fournissant un éclairage uniforme et à haut rendement.Idéale pour les parkings, les couloirs, les bureaux, les entrepôts, les garages et autres espaces intérieurs.



Caractéristiques du prod

uit Tonalité	Blanc froid
Kelvin (K)	6000
Lumens (Lm)	900
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	300
Puissance (W)	9
Tension nominale (V)	220 - 240 V
Culot	G13
Type de tube	Т8
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Classe d'efficacité énergétique	F
Type de capteur	Micro-ondes

