



Modelle

Technische Details

Spannung	220-240V AC
Nennspannung	85-265V AC
Frequenz	50-60 Hz
Casquillo	T8
Lichtquelle	SMD3014
Energieeffizienz 2023 (EU-2019/2015)	F
Verwendung	Innen
Schutzart IP	IP44

Material	Pc, Aluminium
Lang	1200 mm
Durchmesser	26 mm
Detektor	PIR
Umgebungstemperatur am Arbeitsplatz	-20 °C~+45 °C
Wählbarer Öffnungswinkel	160
Rohrlänge	120 cm
Revisión Control de Calidad	Nein



Beschreibung

LED T8 Röhre 1200mm mit Infrarotsensor und Sicherheitsbeleuchtung 18W eignet sich perfekt für die automatische Beleuchtung von Raumbereichen, die nicht komplett dunkel werden sollen.

Die Röhre hat eine Helligkeit von 1.800 Lumen, wie z. B. eine 40W-Leuchtstoffröhre und 30.000 Stunden Lebensdauer. Verfügt über eine lichtdurchlässige Oberfläche, die das Licht auf angenehme Art und Weise halbdiffus abstrahlt.

Die LED T8 Röhre 1200mm mit Infrarot-Bewegungsmelder und Sicherheit Beleuchtung 18W erfasst **unsichtbare Wärmestrahlung von Menschen und anderen Wärmequellen ohne jegliche Strahlung abzugeben**. Sie wird aktiviert, wenn sich eine Wärmequelle vor dem Schalter bewegt und reduziert ihre Helligkeit auf ca. 20%, wenn die Wärmequelle nach ca. 30 bis 40 Sekunden nicht mehr erfasst wird. **Für den korrekten Betrieb des Sensors empfiehlt es sich, den Sensor in offenen Leuchten zu installieren.**

Dank der LED T8 Röhre 1200mm mit Infrarot-Bewegungsmelder in unserem Online-Shop für LED-Beleuchtung ist es nicht mehr nötig, nach dem Schalter zum Einschalten des Lichts zu suchen.

*Wird ohne Starter geliefert

*Anleitung zur Instalation von LED T8 Röhren.



Zusätzliche Fotografien

