



## Modelle

| LED Starter              | Lichtfarbe                        | Ref:       |
|--------------------------|-----------------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | No Flicker Kaltweiß 6000K - 6500K | 156-173026 |



## Technische Details

|                     |               |   |               |
|---------------------|---------------|---|---------------|
| <b>Spannung</b>     | 220-240V AC   | <b>Detektor</b>                             | Radar         |
| <b>Nennspannung</b> | 85-265V AC    | <b>Erkennungswinkel</b>                     | 160 °         |
| <b>Frequenz</b>     | 50-60 Hz      | <b>Umgebungstemperatur am Arbeitsplatz</b>  | -10 °C~+55 °C |
| <b>Casquillo</b>    | T8            | <b>Wählbarer Öffnungswinkel</b>             | 160           |
| <b>Lichtquelle</b>  | SMD3014       | <b>Rohrlänge</b>                            | 120 cm        |
| <b>Verwendung</b>   | Innen         | <b>Lichtfarbe</b>                           | Kaltweiß      |
| <b>Schutzart IP</b> | IP44          | <b>Farbtemperatur</b>                       | 6000K - 6500K |
| <b>Material</b>     | Pc, Aluminium | <b>Energieeffizienz 2023 (EU-2019/2015)</b> | F             |
| <b>Lang</b>         | 1200 mm       | <b>Flicker</b>                              | No Flicker    |
| <b>Durchmesser</b>  | 26 mm         |   |               |



## Beschreibung

LED-Röhre T8 mit Radar-Bewegungsmelder, 18W Leistung, einer Lichtstärke von 1800 Lumen. Wird mit einem milchweissen Verschluss präsentiert und bietet ein kaltweisses Licht.

Dank ihres eingebauten Radarsensors, schaltet sich die Röhre ein, sobald irgendeine Bewegung in einem Winkel von 180° und einer Distanz von bis zu 8 Metern erfasst wird. Die Röhre **schaltet sich aus**, sobald keine Bewegungen mehr in ihrem Erfassungsbereich (180 ° und 8 Meter) entdeckt werden, nach einer Zeitverzögerung von etwa 30 bis 40 Sekunden.

Der Radarsensor bietet eine ausgebreitete Reichweite und hohe Genauigkeit, ausserdem kann in geschlossenen Leuchten, z.B. Wanneneuchten eingebaut werden.

\*Wird ohne LED-Starter geliefert

\*Anleitung zur Installation von LED T8 Röhren.



## Zusätzliche Fotografien

