



## Modelle

Farbe

Schwarz

Ref:

5131-11725



## Technische Details

<b>Frequenz:</b>	50-60 Hz
<b>Benutzung:</b>	Innen
<b>Schutzart IP:</b>	IP20
<b>Detektor:</b>	PIR
<b>Schaltabstand:</b>	8 m

<b>Erfassungswinkel:</b>	120°
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-35 °C ~ +70 °C
<b>Garantie:</b>	3 Jahre
<b>Prüfprotokoll:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Beschreibung

Dieser Set besteht aus einem einfach zu montierenden Stahlfuss für die LED-Industriestrahler Linear Mean Well Dimmbar und einem Bewegungssensor für die LED-Industriestrahler Linear Mean Well Dimmbar, der es **ermöglicht, die Leuchte einzuschalten, wenn sie Bewegungen in ihrem Bewegungsradius erkennt und Wiedereinschaltung in den Standby- oder Sparbetrieb, wenn keine Bewegung erkannt wird, wodurch der Energieverbrauch gesenkt wird.**

Der Sensor hat die Möglichkeit, den Erfassungsbereich, die Wartezeit (Zeitspanne, in der die Leuchte nach Nicht-Erfassung der Bewegung 100% leuchtet), die Standby-Zeit oder den Speichermodus, die gewünschte Lichtstärke im Standby- oder Speichermodus (50%, 40%, etc.) und den Licht-Erfassungsmodus (die Leuchte wird je nach erkanntem Licht eingeschaltet) zu programmieren.

Er hat einen Erfassungsradius von bis zu 8 Metern, sowie einen Winkel von 150° bei Wandmontage und 360° bei Deckenmontage.

Ideal für Installationen in Lagerhallen, Industriegebäuden, Büros, Fluren, Supermärkten usw.

\*Kompatibel mit der LED-Industriestrahler Linear Mean Well Dimmbar

\*Industriestrahler nicht inklusive.

**Industrial LED Linear High Bay de Direlec Group**



## Zusätzliche Fotografien

