

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Universalleuchte mit integriertem Bewegungsmelder – SZ 4155.110

Stand : 14.10.2015



FRIEDHELM LOH GROUP



# Universalleuchte mit integriertem Bewegungsmelder – SZ 4155.110

erstellt am : 14.10.2015 auf [www.ittal.com/de-de](http://www.ittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

**Beschreibung:** Kompakte Leuchtstoffröhre 18 W mit hoher Lichtleistung.

**Nutzen:** Einfache und schnelle Montage

**Material:** Kunststoff

**Lieferumfang:** Universalleuchte  
Integrierter Bewegungsmelder  
Leuchtmittel  
Leuchtmittelabdeckung  
Inkl. Befestigungsmaterial

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**EAN:** 4028177679832

**Zolltarifnummer:** 94054095

**eCl@ss 5.1:** 27189241

**eCl@ss 7.0:** 27189241

**ETIM 6.0:** EC000321

## Produktmerkmale

<b>Abmessungen:</b>	Breite: 345 mm Höhe: 95 mm Tiefe: 55 mm
<b>Bemessungsbetriebsspannung:</b>	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
<b>Einbaumöglichkeiten:</b>	TS Horizontalprofil vom Dachrahmen: direkt TS, SE Vertikalprofil: mit Adapterwinkel SE Profile vorne und hinten vom Dachrahmen: mit Adapterwinkel SE Profile seitlich vom Dachrahmen: direkt AE, CM, TP: mit Universalwinkel AE: mit Schiene für Innenausbau
<b>Temperaturbereich:</b>	Lagerung: -20°C...+70°C Betrieb (Umgebung): -15°C...+45°C
<b>Leistungsaufnahme:</b>	18 W
<b>Ausstattung (elektrisch):</b>	Vorschaltgerät: Weitspannungs-EVG Leuchtmittel: Kompakt-Leuchtstofflampe, Sockel 2G11 Schutzklasse: I (Schutzleiter) Anschlussmöglichkeiten: Einspeisung über Steckverbinder Anschlussmöglichkeiten: Durchgangsverdrahtung (Aufbau von Leuchtenreihen) Buchse/Steckdose (Typ): D, Schuko (Typ F, CEE 7/3) Integrierter Bewegungsmelder: ja Schalter (Typ): Integriert, Ein/Aus/Bewegungsmelder-Betrieb
<b>Bemessungsisolationsspannung:</b>	250 V AC
<b>Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase gegen Phase:</b>	2500 V AC
<b>Leuchten-Montageart:</b>	Verschrauben
<b>Leuchtmittelabdeckung:</b>	ja
<b>Gewicht/VE:</b>	0,92 kg
<b>Approbationen</b>	
<b>Erklärungen:</b>	 <a href="#">Konformitätserklärung (EN, DE)</a>
<b>Downloads</b>	
<b>Dokumentationen:</b>	 <a href="#">Anleitung (FR, EN, DE)</a>
<b>CAD-Zeichnungen:</b>	Anfordern

# Rittal – Das System.

**Schneller – besser – überall.**

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & service

Rittal GmbH & Co. KG  
Postfach 1662 · D-35726 Herborn  
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319  
E-Mail: [info@rittal.de](mailto:info@rittal.de) · [www.rittal.de](http://www.rittal.de)



SCHALTSCHRÄNKE STROMVERTEILUNG KLIMATISIERUNG IT-INFRASTRUKTUR SOFTWARE & SERVICE