

LL30-ST-EVG

Artikel-Nr. **101987**

Article-No.



Türschalter / Bewegungsmelder <i>Door switch / PIR</i>	-
Positionierung Türschalter <i>Positioning door position switch</i>	-
Zusätzlicher Ausgang <i>Additional output</i>	beidseitiger Ausg f. 2 ext. Türpositionsschalter
Ein-/Ausschalter <i>On-/off switch</i>	Ein/Ausschalter (einpölg)
Steckdose <i>Socket</i>	Schukosteckdose 16 A belastbar
Vorschaltgerät <i>Ballast unit</i>	EVG
Netzanschluss <i>Power connector</i>	3 pol. Stecker weiß
Durchgangsverdrahtung <i>Through-wiring</i>	Durchgangsverdrahtung 16A, 3 pol. Buchse, ws
Anschlussspannung <i>Input voltage</i>	230-240 V AC/DC
Leistungsdaten <i>Power consumption</i>	27,4 W
Leuchtmittel <i>Illuminant</i>	30 W T8
Lichtleistung <i>Light output</i>	550 LUX (1 m Abstand) / 2200 Lumen
Lichtfarbe <i>Colour of light</i>	4000 K Neutral weiß
Empf. Vorsicherung <i>Rec. preliminary fuse</i>	16 A
Einbaumöglichkeit <i>Mounting</i>	Wand- und Standschrank (auch VX)
Befestigungsmöglichkeit <i>Mounting option</i>	2 Langlöcher (senkrecht und waagrecht) je Seite
Anschlussart <i>Connection type</i>	zur Seite weggehend
Gehäusefarbe <i>Housing colour</i>	RAL 7035 struktur
Abmessung L/B/H (mm) <i>Dimensions L/W/H (mm)</i>	1000,00 x 96,00 x 43,00
Gewicht (kg) <i>Weight (kg)</i>	0,42
Material <i>Material</i>	Stahlblech
Temperatur-/ Feuchtebereich <i>Temperature-/ Humidity range</i>	-10 bis +45 °C / max. 95% Luftfeuchte (n. Kondensierend)
Schutzart/-klasse <i>Protection type/class</i>	IP 20 / 1
Approbation	CE, EMV, RoHS