



Beschreibung: Energiesparendes und kostengünstiges Beleuchtungssystem, das mit den mitgelieferten Schrauben oder dem Klebeband befestigt werden kann. Die Beleuchtung kann dank der Ausgangsleistung über das mitgelieferte serielle Kabel angeschlossen werden. Der serielle Anschluss ist bis zu einer Leistung von 100 W Leistung möglich.

Lampen Typ: LED.

Lichtfarbe: 4000 K (neutralweiß).

Nennspannung: 220 V - 240 V ~, 50/60 Hz.

Betriebstemperatur: -5 °C bis +45 °C.

Anschluß: Einspeisung, 2-polig. Durchgangsverdrahtung, 2-polig.

Material: Gehäuse aus Polycarbonat, ABS-Endkappen, PMMA-Schutzkappe.

Zertifikate: CE, EAC.

Lieferumfang: 1 Leuchte mit 1.75 m langem Stromkabel, einem 140 mm langen Verbindungskabel für den Anschluss der Leuchten untereinander sowie Montagematerial.

Nennspannung	Helligkeit	Stromverbrauch	Abmessungen	Artikelnr.
220V-240V~, 50/60 Hz	330 Lm	4W	277 x 43 x 28 mm	TL4001-4W
220V-240V~, 50/60 Hz	750 Lm	9W	538 x 43 x 28 mm	TL4001-9W