

Kleines Gehäuselicht, TL



Energieeffiziente und kostengünstige LED-Schrankleuchte, die in jedem Schaltschrank installiert werden kann. Praktisch bei Wartungsarbeiten vor Ort.

INDUSTRIE-STANDARDS

CE

EAC

MERKMALE

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

Lichtfarbe: 4000 K (neutralweiß).

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

Lampen Typ: LED.

Betriebstemperatur: -5 °C bis +45 °C.

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

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.

Zertifikate: CE, EAC.

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

SPEZIFIKATIONEN

Material: Polycarbonat; ABS

Farbe: Hellgrau Oberfläche: Glatt

Table 1/1						
Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Betriebspannung	Häufigkeit	Max. Stromverbrauch
TL4001-4W	277mm	43mm	28mm	220 – 240V	50/60 HzHz	4W min
TL4001-9W	538mm	43mm	28mm	220 – 240V	50/60 HzHz	9W min

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

TRACHTE CADDY HOFFMAN SCHROFF **ERICO ILSCO**