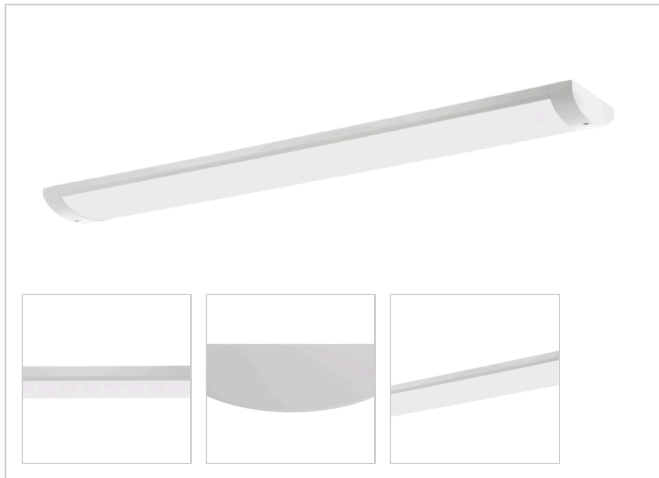


Artikel-Nr: 6728018
Anbauleuchten



Vandal.Leuchte TROJA T5 2x49W 1,5m IP65 breit PCO EVG

Leuchte mit Vandalismus geschützter Abdeckung aus Polycarbonat innengerippt für T5 LL, EVG in Leuchte integriert, flaches, stabiles Aluminiumgehäuse mit integriertem decken-/wandseitigem Kabelführungskanal, eingefasst in Aluminium-Rahmenprofil und Endkappen aus Aluminium-Druckguss, weiß, pulverbeschichtet, mit Innensechskant- oder Sicherheits-Verschlusschrauben, umlaufende Silikondichtung, geeignet für Decken- und waagerechte Wandmontage, Eckmontage mit Zubehör möglich. Ein-Mann-Montage mit variablen Befestigungsabständen durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM, die Befestigungsklammern sind nach der Montage der Abdeckung vor unbefugtem Zugriff geschützt.

EAN 4018098103820
Statistische Warennummer 94054990

MASSE UND GEWICHTE

Länge	1561 mm
Breite	260 mm
Höhe	72 mm
Nettogewicht	8,80 kg

MONTAGE UND WARTUNG

Optionale Montageart	Eckmontage
Standard Montageart	Decke, waagerechte Wand

LEISTUNG

Systemleistung	98 W
----------------	------

MATERIAL

Werkstoff der Abdeckung	PCO - Polycarbonat OPAL
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9010

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LL T5-16mm
Anzahl Leuchtmittel LED-Reihen lampig	2
Betriebsgerät austauschbar	ja, durch Fachperson(al)
Lichtquelle austauschbar	ja, durch Fachperson(al)

LICHTTECHNIK

Lichtlenkung	breitstrahlend
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	19,6 / 23,2

BELASTBARKEIT

Außenbereich	Geschützter Außenbereich*
Rebuildfähig	nein
Schutzart (IP)	IP65
Vandalismusschutz	ja
Garantie	2 Jahre

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

ENEC	ja
Dimmtyp	Ohne Dimmfunktion
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schutzklasse	SK I
Durchgangsverdrahtung mm ²	ohne
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart gem. ETIM	AC/DC
Notlicht tauglich (EL)	nein

VERPACKUNG

VPE 1	
Einheit	Karton
Inhaltsmenge	1 Stück
Länge	1,65 m
Breite	0,26 m
Höhe	0,07 m
Bruttogewicht	9,50 kg
VPE 2	
Einheit	Palette
Inhaltsmenge	24 Stück
Länge	1,65 m
Breite	0,80 m
Höhe	1,12 m
Bruttogewicht	248,00 kg

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

REACH-Info	nein
REACH-Listdate	2023-06-29
Kennzeichnung Markt	CE
Kennzeichnung Produkt	RoHS, WEEE

* Geschützter Außenbereich:
Die Leuchte ist durch eine Überdachung vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Bei Montage unterhalb der Dachkante ist zu gewährleisten, dass die Leuchte nicht direktem Schlagregen ausgesetzt ist. Typischerweise sollte hier eine Höhen-Differenz zur Unterkante der Leuchte von mehr als 0,5 fache des Dachüberstand nicht überschritten werden.

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungenvorbehalten. 01.08.2023

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

