

## **Produktdatenblatt**

## Angaben **Daten**

Artikelnr. 37062

Artikelbezeichnung LED Wandleuchte TILO, warmweiß

EAN-Code (bzw. GTIN) 4002940370621

individuell verstellbarer Lichtausfallswinkel Inkl. 2x warmweiße CREE LED, je max. 3W und 167Lm (enthalten)

Gehäuse aus wetterfestem Aluminium-Druckguss,

integriertes LED-Vorschaltgerät

dank IP54-Zertifizierung für den Innen- und Außenbereich geeignet

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 94054099900

Ursprungsland/-region

Produktmaterial Aluminium Druckguss / die-cast aluminum

Produktfarbe anthrazit/ anthracite

integriertes Vorschaltgerät Ja Schutzgrad IP 54

Abmessungen Produkt in mm

79 Produktbreite in mm 172 Produkthöhe in mm 108 Produkttiefe in mm

**Elektronische Daten** 

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	I
Nennleistungsaufnahme in W	6
Bemessungsleistungsaufnahme in W	6
Nennlebensdauer in h	20000
Bemessungslebensdauer in h	20000
Trafo Spannung primär in V	0
Trafo Spannung sekundär in V	0
Trafo Schutzklasse	0
Trafo Schutzgrad IP	65

**Lichttechnische Daten** 

Trafo Maße in mm

Anzahl der LED	2
Nennlichtstrom in Im	167
Bemessungslichtstrom in Im	167
Farbtemperatur in K	3000

Lichtfarbe warmweiß / warm white

0

Abstrahlwinkel 90 Farbwiedergabeindex Ra 85 dimmbar nein / no Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 0 Elektrischer Leistungsfaktor 0



## **Produktdatenblatt**

Angaben	Daten
Zündzeit in Sekunden	0
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	0
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	0
Quecksilbergehalt in mg	0
Verpackung	
Verpackungsart	Weißer Karton mit HEITRONIC Aufkleber / white box with HEITRONIC sticker
Abmessung Einzelkarton in mm	
Breite Einzelverpackung in mm	125
Tiefe Einzelverpackung in mm	105
Höhe Einzelverpackung in mm	190
Abmessung VE-Karton in mm	
Breite Versandkarton in mm	440
Tiefe Versandkarton in mm	270
Höhe Versandkarton in mm	210
Bruttogewicht Versandkarton in kg	9,19
Palettenabnahme in Stk	240
VPE	
Losgrößenrundungsfaktor	8

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254