

Technisches Datenblatt

Illuminationsfassungen



Illuminations-Fassung E27

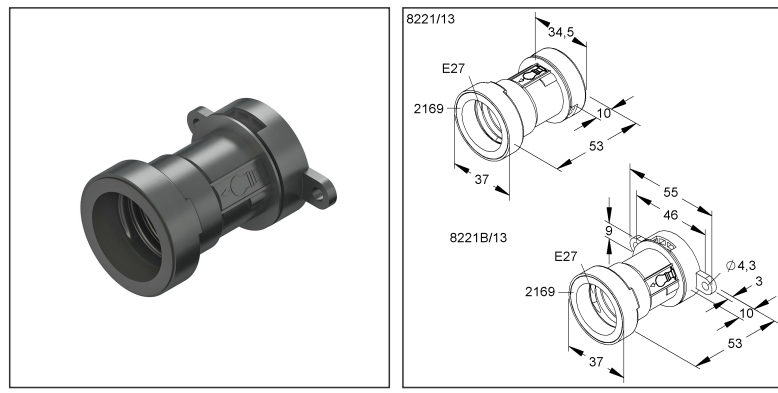
mit Dichtring, mit vormontierten Einwegschrauben

8221B/13

EAN: 4011126085235

bevorzugte VPE: 25 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Illuminations-Fassung E27 mit Loch, IP 44, Höhe 53,6 mm, Außen-Ø 37 mm, Polybutylenterephthalat (PBT), Deckel PA, Dichtring Silikon, schwarz

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K741
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	23 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	2,29 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	37,00 mm
Breite	37,00 mm
Tiefe / Länge	53,00 mm

Technisches Datenblatt

Illuminationsfassungen

8221B/13

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	53,00 mm	Breite	37,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,02 kg	Volumen	0,000 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
25 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE		
Länge	200,00 mm	Breite	105,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,67 kg	Volumen	0,002 m³	
Mindestmenge	25,00 St.	Höchstmenge	25,00 St.	
250 Stück = 1 Umkarton				
Länge	550 mm	Breite	220 mm	Höhe
Bruttogewicht	6,87 kg	Volumen	0,025 m³	
Mindestmenge	250,00 St.	Höchstmenge	250,00 St.	

Ausschreibungstext

Illuminations-Fassung E27, nach DIN EN 60238 und DIN EN 60598, mit Dichtring, mit vormontierten Einwegschrauben, mit Befestigungssockel, zur Herstellung von Lichterketten nach DIN VDE 0100 Teil 740 außerhalb des Handbereiches, zum Anschluss an 2-adrige Illuminationsflachleitung nach DIN EN 50525-2-82, halogenfrei.

Bitte beachten:

Montage nur mit nach unten gerichteten Leuchtmitteln.

Verwendbar für : Allgebrauchsglühlampen mit Glas-Außenkolben A55

Abmessungen (ca. Maße)

Höhe H : 53 mm

Fassung : E27

Gehäuseaußen-Ø : 37 mm

Befestigungsloch-Ø : 4,3 mm

Schutzart : IP44

Illuminationsflachleitung : H05RNH2-F (13,5 x 5,5 mm ± 0,5 mm)

Anschlussmöglichkeiten : 2 x 1,5 mm² oder 2 x 2,5 mm²

max. Leistung : 40 W

Werkstoff Deckel : PA (Polyamid), Farbton schwarz

Werkstoff Gehäuse : PBT (Polybutylenterephthalat), Farbton schwarz

Werkstoff Dichtring : Silikonkautschuk

Werkstoff Schrauben : Stahl, nichtrostend

Kleinhuis Modell-Nr. : 8221B/13

EP Material _____ EP Lohn _____

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Technisches Datenblatt

Illuminationsfassungen

8221B/13

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	85366110