Deckenleuchte E14 nach VG 88810



Pontos 568/VG

Pontos 568/VG 569/VG

Technische Daten

Name & Nr.	Diagramm	Watt	kg	Beschreibung
Pontos 568/VG	-0	25W	0,63	 IP 56 Deckenleuchte nach VG 88810-B-kis Gehäuse Messing, Klarglas, innen sandmattiert Kabeleinführung: M24x1,5 nach VG 88812 ohne Leuchtmittel mit 465 Zweifußfassung E14 nach VG 88838 Vers.Nr.: 6210-12-137-3403 SAK-Nr.: 3524-02
Pontos 568/VG/ krt	-0		0,63	IP56 Deckenleuchte nach VG 88810-B-krt Gehäuse Messing, Klarglas, rot eingefärbt Kabeleinführung: M24x1,5 nach VG 88812 ohne Leuchtmittel mit 465 Zweifußfassung E14 nach VG 88838 SAK-Nr.: 3524-02
Pontos 569/VG/ krt	-0	25W	0,77	IP56 Deckenleuchte nach VG 88810-A-kis Gehäuse Messing, Klarglas, innen sandmattiert Kabeleinfihrung: M24x1,5 nach VG 88812 ohne Leuchtmittel mit 465 Zweifußfassung E14 nach VG 88838 Vers.Nr.: 6210-12-186-6907 SAK-Nr.: 3524-02
Pontos 569 VG/ krt	-O		0,77	IP56 Deckenleuchte nach VG 88810-A-krt Gehäuse Messing, Klarglas, rot eingefärbt Kabeleinführung: M24x1,5 nach VG 88812 ohne Leuchtmittel mit 465 Zweifußfassung E14 nach VG 88838 SAK-Nr.: 3524-02

Ersatzteile auf Anfrage

Polierte Produkte gegen Aufpreis erhältlich.



LED 568 LED 569

ca. 63

Kleinleuchte und Umbau-Kit mit LED-Technologie











Technische Daten

Name & Nr.	Diagramm	Watt	kg	Beschreibung
Pontos LED 568/VG	O-	4,4W	0,63	Pi P 56 Kleinleuchte nach VG 88810 Gehäuse Messing, Zylinderglas matt Kabeleinführung: M24x1,5 nach VG 88812 High Voltage/Mid Power LED-Modul Lichtfarbe: 5.600K (cool white) Abstrahlwinkel: ca. 120° Umgebungstemperatur: -40°C bis max. +45°C Spannung: 230V, 115V oder 24V DC Lichtstrom: ca. 400 lm (Vergleich: Glühlampe 25W ca. 220 lm) Beleuchtungsstärke: ca. 60 lx (Vergleich: Glühlampe 25W ca. 18 lx) kein Vorschaltgerät notwendig, Wärmemanagement optimiert Lebensdauer bis zu 50.000 Stunden (Herstellerangaben)
Pontos LED 568/2/VG	O=		0,70	
Pontos LED 568/D/VG	-0-		0,70	
Pontos LED 569/VG	O-	4,4W	0,77	wie oben mit Schutzgitter aus Messing
Pontos LED 569/2/VG	O=		0,84	
Pontos LED 569/D/VG	-O-		0,84	
Pontos LED Kit		4,4W	0,22	Umbaukit von Pontos 568 / 569 auf Pontos LED 568 / 569: Austausch mit vorhandener Beleuchtung ohne Änderung möglich Bestehend aus: 1 High Voltage/Mid Power LED-Modul, Abdeckung und Montagematerial Spannung: 230V, 115V oder 24V DC

Pontos LED 568 Pontos LED 569

ca. 63

Ersatzteile

Nr.	kg	Beschreibung			
398 matt	0,11	Zylinderglas matt 64 x 73mm			
435	0,20	Schutzgitter aus Messing M70 x 2mm			
8256910	0,22	Pontos LED Umbau-Kit 230V			
8256911	256911 0,22 Pontos LED Umbau-Kit 115V				

Polierte Produkte gegen Aufpreis erhältlich.