

Artikel-Nr. RM-611-00235



Bügelbasis, für Rohrdurchmesser 3,2-3,8 cm (1,25-1,5 Zoll), 2,25-Zoll-Kugel (Größe D), mit Verbindungsstück, 16,7 cm, und runder Basis, 9,35 cm

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	

Zeichnung

Montage

Befestigung	
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	
Gegenstecker	
Verpolschutz	0

Artikel-Nr. **RM-611-00235**

Sonstiges

Material (Gehäuse)	
Material (Streuscheibe)	
Farbe (Gehäuse)	
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	

Varianten

RM-606-00201	VESA-Basis, 9,2x9,2 cm (VESA75), 2,25-Zoll-Kugel (Größe D), mit Verbindungsstück, 8,1 cm, mit VESA-Basis, 9,2x9,2 cm (VESA75)
RM-611-00235	Bügelbasis, für Rohrdurchmesser 3,2-3,8 cm (1,25-1,5 Zoll), 2,25-Zoll-Kugel (Größe D), mit Verbindungsstück, 16,7 cm, und runder Basis, 9,35 cm

Zubehör