

Artikel-Nr. RM-228-10408



für Rohrdurchmesser 0,95-1,59 cm, 1-Zoll-Kugel
(Größe B) RAM-B-408-37-62U

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	
Schutzart	
Widerstandsfähigkeit	

Zeichnung

Montage

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

Artikel-Nr. RM-228-10408

Sonstiges

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

Varianten

RM-209-10231	Für Rohrdurchmesser 1,25-3,1 cm (0,5-1,25), 1-Zoll-Kugel (Größe B), Einzelbügel, schwarz RAM-B-231ZU
RM-219-10235	für Rohrdurchmesser 1,9-3,1 cm (0,75-1,25 Zoll), 1-Zoll-Kugel (Größe B), Doppelbügel RAM-B-235U
RM-222-10407	für Rohrdurchmesser 1,9-2,5 cm (0,75 -1 Zoll), 1-Zoll-Kugel (Größe B), RAM-B-408-75-1U
RM-228-10408	für Rohrdurchmesser 0,95-1,59 cm, 1-Zoll-Kugel (Größe B) RAM-B-408-37-62U

Zubehör