



24 V, Geländeausleuchtung, Dual-Weiß

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	24
Betriebsspannung (V), funktional	16-32
Leistungsaufnahme (W)	78
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	9000 / 7500 (Kaltweiß/Warmweiß)
Helligkeit (lm eff.)	3464 / 3390 (Kaltweiß/Warmweiß)
Helligkeit (cd)	4488 / 4508 (Kaltweiß/Warmweiß)
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	über 3000 lm eff.
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000 / 2800
Sonstiges	
Schutzart	IP69K
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	
Elektromagnetische Verträglichkeit	ECE (Reg. 10)
Transientenschutz	330 V @ 1 Hz-100 Pulse
REACH	0
CE	0
RoHS	0

Zeichnung

Montage

Befestigung	Universalhalterung, M10-1,5x25
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	
Gegenstecker	
Verpolschutz	1
Schwarzes Kabel	Masse
Weißes Kabel	Kaltweiß
Grünes Kabel	Warmweiß

Artikel-Nr. AS-2105-52111

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Gelb
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	Klar

Lichtbilder

Varianten

AS-2105-52111	24 V, Geländeausleuchtung, Dual-Weiß
---------------	--------------------------------------

Zubehör