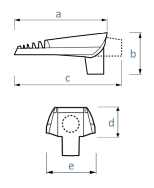


Luma Gen2 Mini





Leuchtenart	Technische LED-Außenleuchte			
Baugröße	Mini (BGP703)			
Material	Aluminium-Druckguss in grau Gris 900 Sablé (oder RAL nach Wahl AG) Abdeckung klar, aus gehärtetem, flachem Sicherheitsglas			
Gewicht	9,5 kg			
IP IK	66 10			
Lichtstrom	800 - 16.500 lm (u. a. abhängig von Lichtfarbe)			
Lichtverteilung	eng-, breit- oder tiefstrahlend (über 30 Optiken) Mehrfachüberlagerungsoptiken mit Linsensystem aus PMMA			
Lichtfarbe	CRI 70 oder 80 2.200K - 3.000K - 5.700K			
Lebensdauer	L100B10 @ 100.000h (CLO)			
Montage	An-/Aufsatz ø32-48 mm ø42-60 mm ø32-76 mm Aufsatz ø60-76 mm			
Neigung	-20° bis $+20^{\circ}$ in 2.5° Schritten			
Überspannungsschutz	10 kV			
Schutzklasse	II			
Steuerungsoptionen	Vernetzung (Interact) Sensorik Dynadimmer DALI			
Zusatz	Intelligentes Typenschild (QR-Code) Integrierte GearFlex-Box (Treiberbox) Interne, nachrüstbare rückwärtige Blendraster Lichtfarben für erweiterten Schutz der Natur wählbar			



Angaben in mm	а	b	С	d	е
Mini BGP703	652	241	734	146	295

Technische und formale Änderungen vorbehalten! Stand 06.2024