



Designation	LED Pole Top Luminaire	Bezeichnung	LED Mastaufsatzleuchte
Article No	<b>7311070G04540NN</b>	Artikel Nr	7311070G04540NN
Housing	Aluminum	Gehäuse	Aluminium
Colour	Grey	Farbe	Grau
Optical Cover	Tempered Glass	Optische Abdeckung	Hartglas
Reflector	Aluminum	Optische Abdeckung	Aluminium
Beam Angle	150°x45° (+/- max. 15°)	Lichtaustrittswinkel	150°x45° (+/- max. 15°)
Installation	Mast Top Mounting	Befestigung	Mastaufsatzmontage
Operating Temperature	-30° - +50°	Betriebstemperatur	-30° - +50°
Intelligent Control	None	Steuerungstechnik	Keine
Spigot Adapter for	34, 42, 60 or 72 mm	Mastzopf Adapter für	34, 42, 60 oder 72 mm
Index of Protection	Schutzart	IP66	
Protection Class	Schutzklasse	I	
Certificates	Zertifikate	CE, SAA	
Labelling	Kennzeichnungen	RoHS	
Length	Länge	763 mm	
Width	Breite	352 mm	
Height	Höhe	167 mm	
Weight	Gewicht	8,5 Kg	
Light Source	Lichtquelle	LED	
LED Typology	LED Typologie	Nichia Chip	
Wattage	Lampenleistung	70 W	
Luminous Flux	Lampenlichtstrom	8.400 lm	
Luminous Efficacy	Lichtausbeute	120 lm/W	
Light Colour Temperature	Lichtfarbe	4000 K	
Colour Rendering Index	Farbwiedergabeindex	Ra 80	
Life Span	Nutzlebensdauer	50000 h	
Power Supply	Betriebsgerät	Meanwell	
Input Voltage	Eingangsspannung	100 - 240 V	
Frequency	Frequenz	50 / 60 Hz	
Power Factor	Leistungsfaktor	>0.92	
Dimming Technology	Dimmtechnik	nein / none	