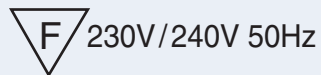




NEU



CE IP 54

Beschreibung	Greifswald 3x6 LED
Montage	Mastaufsatzleuchte, dekorativ
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Abdeckung	PMMA, innenprismiert, schlagzäh
Beschichtung	Pulverbeschichtung in RAL/DB nach Wahl
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch o. asymmetrisch
Leistung	18 W (24 W inkl. VG)
empfohlene LPH	3,00 – 4,50 m (optimal 3,50 m)
empfohlener LPA	20 – 35 m (optimal 20 m)
DIN-Norm 13201	S5, S6
Optionen	SK II, Zusatzbeschichtung für Küstengebiete, Halbnachtschaltung bzw. Leistungsreduzierung, IP 65 (andere Bauart)

Daten	
Höhe	510 mm
Ø Dach	600 mm
Ø Anschluss	60 mm o. 76 mm

Ausschreibungstext Muster

Dekorative Mastaufsatzleuchte Greifswald 3x6 LED
Leuchte aus Aluminium und Stahl feuerverzinkt, Streben gebogen, pulverbeschichtet in RAL/DB Farbe nach Wahl des Kunden, Dachinnenseite weiß für hohe Reflektion, asymmetrische Lichtverteilung durch speziell innenprismierte PMMA Abdeckung, besonders schlagzäh, mit Lichtanteil oberhalb Leuchtendach, mit flacher Kappe abgeschlossen, Mastanschluß wahlweise 60 mm oder 76 mm, Schutzart: IP 54, Schutzklasse:I, ausgestattet mit 3x6 (18 W) Premium LED Modul

Leistungsstufen	PREMIUM LED		
	3 x 6 LED	4 x 6 LED	5 x 6 LED
Ausstattung	3 x 6 LED	4 x 6 LED	5 x 6 LED
Leistung	18 Watt	24 Watt	30 Watt
max. Lichtstrom	1.800 lm	2.400 lm	3.000 lm
Lichtfarbe	~3.300 K (optional auch ~6.300 K möglich)		