



Gewährleistung/Warranty: 5 Jahre/Years

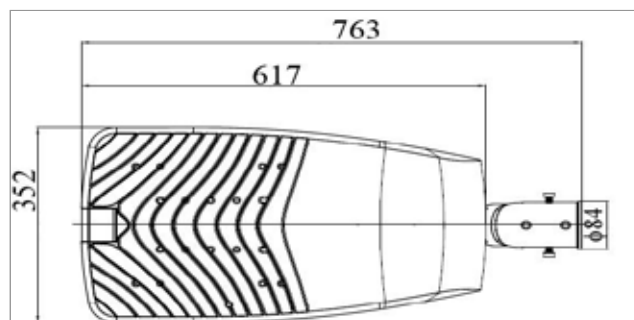
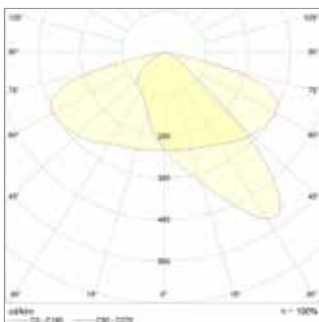


Abmessung dimensions	763 x 352 x 167 mm
Gewicht weight	9,20 kg
Eingangsspannung input voltage	200 - 240V AC
Energieverbrauch energy consumption	114 kWh / 1000h
LED Anzahl number of LEDs	144
Farbkonsistenz in Stufen colour consistency in levels	< 5 steps
Bemessungsspitzenlichtstärke rated maximum luminous intensity	6814 cd

### Bestellübersicht / Order summary

Artikelnummer item number	490140120008
EAN-Code	4260374013389

### Lichtverteilungskurve/ Light distribution curve



### Technische Daten/ Technical data

Farbtemperatur colour temperature	4000 K
Nutzlichtstrom (lm) useful luminous flux	15.500 lm
Bemessungsnutzlichtstrom rated useful luminous flux	15.500 lm
Lumen pro Watt luminous flux per watt	136 lm / W
Leistungsaufnahme power consumption	114,0 W
Lebensdauer lifetime	> 50.000 h [L80,B10]
Farbwiedergabe CRI (Ra) colour Rendering Index CRI (Ra)	> 70
Nennabstrahlwinkel nominal beam angle	45°x150°
Bemessungsabstrahlwinkel rated beam angle	45°x150°
Energieeffizienzklasse energy efficiency class	A++
Zopfmaß pole diameter	42-60mm, optional 34 / 76mm
Zündzeit in Sekunden starting time in seconds	< 0,5 s
Lichtstromstabilität lumen maintenance	> 80 %
Leistungsfaktor power factor	> 0,95
Schaltzyklen bis zum Ausfall switching cycles before failure	> 500.000
Betriebstemperatur operating temperature	-30° bis +50°C
Lagertemperatur storing temperature	-45° bis +60°C
Schutzart protection class	IP66
Material material	Aluminium

Abbildung ähnlich / similar to illustration