

## 70W LED Straßenleuchte

### #AGC-ST-07/070

#### Optische

LED Licht-	5000K (optional: 4000K and 3000K)
Farbwiedergabeind	Ra>70 ( optional: Ra=80)
Nominale	>120 lm/W
Optiken	INSNA Type II
empf. Lichtverteilung/Linse	R17601 (H 75° x V 150°)
option. Lichtverteilung/Linse	R17602

#### Elektrische und Grundspezifikationen

Input	100~240V 50/60Hz (Option: 100~277V)
Powerfaktor	>0.93
Leuchtenstrom	1.500mA (konstant)
Überspannungsschutz	10KV (integriert "Surge Protection Devise")
Systemleistung	68,0 Watt
Optionale	Daylight-Sensorik, 1-10V-Schnittstelle, Timing-Control, DALI-Control, Solar-Control

#### weitere Produktspezifikationen

Betriebstemperaturbereich	-35°C ~ 50°C / 15 ~ 90RH
Lagertemperatur	-40°C ~ 70°C
Leuchtengröße/Abmessung	763 x 352 x 167 mm
Max.Durchm. der Leuchtaufnahme	62 mm
Gewicht	8,5 Kg
Schutzart	IP66
Lebensdauer / Lichtstromrückgang	65.000 Stunden @ 70% Lichtstrom 100.000 Stunden @ 50% Lichtstrom

#### Materialien

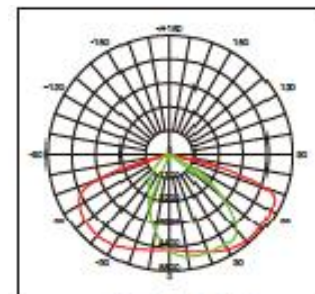
LED Lichtquellen	NICHIA SMD
LED Elektronik / Driver	MeanWell (opt. Inventronics)
Leuchtengehäuse	Aluminiumguss
Heatsink (Kühlung)	Extrudiertes Aluminium
Optiken (Linsen)	Polycarbonat-Kunststoffabdeckung

#### Kontakt

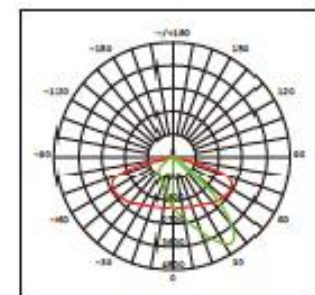
SP Lighting GmbH  
 Lichtplanung & LED-Technik  
 Zoxy-Platz 2  
 D-09633 Halsbrücke OT Tuttendorf  
 Tel.: +49-37.31-77.44.353  
 Fax: +49-37.31.77.44.354  
 E-Mail: info@sp-lighting.de



LM-79, LM-80 zertifiziert



R17601 (Type II)



R176012 (Type II)

