

T88

# LED-STRASSENBELEUCHTUNG (MODULAR)



CE RoHS

IP66

CRI ≥ 70

5 JAHRE GARANTIE

## PRODUKTMERKMALE

- Einzigartige, patentierte IP68-LED-Module;
- Bis zu 200 lm/W mit maßgeschneiderten Hochleistungs-LEDs der neuen Generation;
- Werkzeugloser Zugang zum IP66-zertifizierten Elektrofach;
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, solider Mechanismus und zuverlässige Qualität;
- Ergonomische und spezielle Lichtverteilung für unübertroffene Lichtleistung;
- Rippenloses Design zur Wärmeableitung über die gesamten Struktur;
- Mastaufsatz- oder Seiteneinführungsinstallation mit ±15° Neigung;
- Optionale NEMA-Steckdose und Fozelle zur Energieeinsparung.

## TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung	200 bis 240 V / AC			
Leistungsaufnahme	20 bis 2000 W			
Leistungsfaktor	0,95			
Verfügbare Farbtemperaturen	3.000 K / 4.000 K / 5.000 K / 5.700 K			
LED-Marke	HPWINNER			
Lichtausbeute	T88S03	T88S06	T88M10	T88L15
	180 lm/W bei 20 W 179 lm/W bei 30 W 178 lm/W bei 40 W 176 lm/W bei 50 W 173 lm/W bei 60 W	190 lm/W bei 50 W 189 lm/W bei 60 W 187 lm/W bei 70 W	191 lm/W bei 80 W 190 lm/W bei 90 W 189 lm/W bei 100 W 188 lm/W bei 110 W 186 lm/W bei 120 W 184 lm/W bei 130 W 183 lm/W bei 140 W 183 lm/W bei 150 W	110 lm/W bei 196 W 120 lm/W bei 195 W 130 lm/W bei 195 W 140 lm/W bei 194 W 150 lm/W bei 194 W 160 lm/W bei 193 W 170 lm/W bei 191 W 180 lm/W bei 190 W 190 lm/W bei 188 W 200 lm/W bei 186 W
Lichtverteilung	TYP I / TYP II / TYP III			
	Für mögliche Lichtverteilungskurven fordern Sie bitte unser separates Datenblatt an.			
Betriebstemperatur	-40 bis +50 °C			
Einbaudurchmesser	Ø 57 bis 63 mm			
Schlagfestigkeit (IK)	IK08			