

## 36W-Lampa uliczna



Model	HR-ST36W/CW
Napięcie wejściowe	170-260VAC
Częstotliwość	50~60Hz
Współczynnik mocy	>0.9
Całkowite zniekształcenie harmoniczne	< 20%
Wydajność energetyczna	90%
Zużycie energii : diody led	36*1W
Zużycie energii : system zasilania	40W
Skuteczność świetlna	≥120lm/W
Początkowa praca Flux	4320lm (Tj=25□)
Stabilna praca Flux	3880lm(Tj=60□, Ta=25□)
Flux	3600lm(Tj=70□, Ta=25□)
Efektywność lampy (%)	> 90%
Skuteczność	(Wysokość=6 m) ≥22 lux (Wysokość=8 m) ≥11 lux (Wysokość=10 m) ≥6 lux (Wysokość=12 m) ≥3 lux
Skuteczność oświetlanej powierzchni	21×6 m (Wysokość=6 m ) 28×8m (Wysokość=8 m ) 35×10m (Wysokość=10 m ) 42×12m (Wysokość=12 m )
Temperatura kolorów	4500k
Indeks Kolorów	Ra > 80
Źródło Światła	High power LED (SemiLEDS 1Wat)
Kąt najwyrzszej skuteczności świecenia	120°:Horizontal Axis:110°, Pionowo:45°; 140°:Poziomo:130, Pionowo:45°
Kąt świecenia	120°:Poziomo:110°, Pionowo:45° 140°:Poziomo:130°, Pionowo:45°
Krzywa rozsyłu światła	≥48%
CO <sub>2</sub> emisja	2.05×10 <sup>-2</sup> KgCO <sub>2</sub> /KWH(±5%)
Temperatura pracy	- 30 ° C ~ 40 ° C
Wilgotność pracy	10 % ~ 90 % RH
Temperatura przechowywania	10 ° C ~ 85 ° C
Żywotność	50,000 Hrs
Materiał obudowy	Aluminium
Klasa IP (wodoodporność)	IP65
Waga netto	4.10kg
Wymiary	450×315×90mm