

# OPTST02-28 12V

Lampade stradali LED / LED Street light  
Lampy uliczne LED / LED - Straßenbeleuchtung



RoHS



IT / ENG / PL / DE	
Consumo / Power consumption / Zużycie energii / Energieverbrauch	38W
Voltaggio / Input voltage & frequency	DC12V
Napięcie wejściowe i częstotliwość / Eingangsspannung und Frequenz	
Fattore di potenza / Power factor / Współczynnik mocy / Leistungsfaktor	> 90%
Efficienza dei LED / LED efficiency	
Wydajność LED / Leistungsfähigkeit von LED	105 Lm/W (130 Lm/W CREE)
Equivalente a / Equivalent lamp power	
Ekwiwalentna moc / Äquivalente Leistung	38W≈ 95W HPS
Nr. Led / LED quantity / Ilość LED / Menge von LED	28x1W LED
Tipo LED / LED type / Typ LED / Typ von LED	HP
Colore della luce / Light color / Barwa światła / Lichtfarbe	Biel
Temperatura della luce / Color temperature	
Temperatura barwowa / Farbtemperatur	3000-3500K/4000-4500K/5500-6500K/> 7000K
Angolo di proiezione / Beam angle	
Kąt rozsyłu światła / Lichtverteilungswinkel	130°x80°
Durata / Lifetime / Czas użytkowania / Lebensdauer	50.000 h
Riciclabile / Recycling / Recycling / Recykling	Si / yes / tak / ja
IP Protezione alle infiltrazioni / IP rating / Stopień ochrony IP / Schutzart IP	66
IK Protezione agli urti / IK rating / Stopień ochrony IK / Schutzart IK	09
ULOR	0%
Temperatura di funzionamento / Operating temperature	
Temperatura pracy / Arbeitstemperatur	-40°C~45°C
Temperatura di magazzino / Storage temperature	
Temperatura stowienia / Aufbewahrungstemperatur	-40°C~60°C
Materiali e finiture / Materials and finishing	
Materiały i wykończenie / Materialien und Ausfertigung	Lega di alluminio + vetro temperato / Aluminum alloy + tempered glass / Stop aluminium + szkło hartowane / Cast Aluminum + Glas
Colore / Product color / Kolor produktu / Farbe des Fabrikats	Argento+Nero / silver+black / srebrny+czarny / silber+schwarz, Argento / Silver / Srebro / Silber – RAL 7001
Energy label / Energy label	A*
Etykieta energetyczna / Energieverbrauchskennzeichnung	
Dimensioni / Product dimensions	
Wymiary produktu / Abmessungen des Fabrikats	583x205x102mm
Lumen / Total Lumens	
Całkowita ilość lumenów / Gesamte Menge von Lumen	> 3220 Lm
LUX & scope / Illuminance & scope at 6 metres	12.5Lux 15m x 9.75m (T I)
Natężenie światła i zakres na 6 metrów / Lichtstärke und Bereich für 6m	7.5Lux 21m x 9.75m (T II) 7Lux 27m x 9.7m (T III)
Curva fotometrica / Light Distribution / Dystrybucja światła / Lichtverteilung	Typ I, typ II, typ III
CRI / Color Rendering Index	
Współczynnik oddawania barw / Farbwiedergabeindex	Ra > 75
Efficienza luminosa / Luminaire Efficiency	
Wydajność oprawy świetlnej / Leistungsfähigkeit der Leuchte	90%
Accessori / Accessories / Akcesoria / Zubehör	Pannelo solare, turbina eolica, a distnza/ solar battery, air turbine, remote control / bateria słoneczna, turbina powietrzna, zdalne sterowanie / solarbatterie, windturbine, fernsteuerung
Peso netto / Net weight / Waga netto / Nettogewicht	3,95 kg

\*Corporate research

EAN 5908266100289 (W)

EAN 5908266100296 (WW)

# OPTST02-28

