

Tunnelstrahler / Hallenstrahler / Flächenstrahler

Produktbeschreibung:

LED Hallen- und Tunnelstrahler, ersetzt herkömmliche Halogen und Gasentladungsleuchten. Mit Philips Luxeon LED Chip. Höchste Energieeffizienz in hoher Qualität und mit geringem Wartungsaufwand. Hohe Systemlebensdauer. Stufenlos verstellbarer Neigungswinkel.

Anwendung:

Straßen, Tunnel, Wege, Parkanlagen, Hallen, Tankstellen, Parkplätze, Busstationen etc.

Merkmale:

Innovatives Design in High-Tech-Optik mit optimaler Wärmeableitung. Hohe Lebensdauer : 100.000 Stunden. Hohe Lichteffizienz: bis zu 130lm/W. Hohe Lichteffizienz mit minimaler Leistungsaufnahme. Lichtfarbe: Kaltweiß, Tagesweiß und Naturweiß. Optimiertes Thermomanagement.



Spezifikationen

Leistung:	40 Watt	80 Watt	120 Watt
Lichtfarbe / K:	4500 / 5000 / 6000	4000 / 5000 / 6000	4000 / 5000 / 6000
Lichtstrom / lm:	4800 / 5000 / 5200	9800 / 10000 / 10400	14700 / 15200 / 15600
Gewicht / kg	3,3	4,8	6,2
Maße / mm	304*151*183	304*232*183	304*311*196
Bestellnummer	29010nw / 29010dw / 29010cw	29011nw / 29011dw / 29011cw	29012nw / 29012dw / 29012cw
Leistung:	160 Watt	200 Watt	240 Watt
Lichtfarbe / K:	4000 / 5000 / 6000	4500 / 5000 / 6000	4500 / 5000 / 6000
Lichtstrom / lm:	19600 / 20200 / 20800	24700 / 25300 / 26000	29000 / 30000 / 31200
Gewicht / kg	7,2	8,6	9,6
Maße / mm	304*392*196	304*473*260	304*554*196
Bestellnummer	29013nw / 29013dw / 29013cw	29014nw / 29014dw / 29014cw	29015nw / 29015dw / 29015cw

Spezifikationen

Abstrahlwinkel :	90*100°, 30°, 60°, 120°
CRI/PF :	> 80Ra / >0,95
Dimmfunktion :	optional
Lebensdauer :	100.000h
Schutzklasse/-art :	IP67 / IK10
Sockel/Spannung :	AC 100-260V, 50-60 Hz
Trafo/Treiber :	integriert
Maße :	siehe Tabelle
Gewicht :	siehe Tabelle
Betriebstemperatur :	-20°C bis +50°C
Lagertemperatur :	-40°C bis +80°C
Gehäuse :	Aluminiumdruckguß
Abdeckung :	PMMA
Installation :	Bügel
Zertifikate :	CE, RoHS

