TIARA LED M PRO 14575LM 757 RM3 IP66 II SCHUTZKLASSE DALI (110W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	955792)

IP-Schutzart: IP66

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK09

Nennleistung der Leuchte [W]*: 110

Lichtstrom [lm]*: 14575

Farbtemperatur [K]: 5700

Farb- wiedergabe- index: > 70

Schutzklasse:

Optik: RM3

Steuerung:

Ja + 5-stufige

Leistungsreduzierung

CHARAKTERISTIK

TIARA LED PRO eine Familie von LED-Straßenleuchten, die auf einem bewährten Formfaktor basiert. Sie verwendet gerichtete Multilinsen-Matrizen aus PMMA, wobei jede Linse die gleiche Optik aufweist, so dass die Lichteigenschaften über die Zeit konstant bleiben. Komponenten namhafter Hersteller und neue LED-Panels tragen dazu bei, dass die Leuchte eine sehr hohe Lichtausbeute erreicht sie liegt bei 170 lm/W. Die Zweikammer-Konstruktion der Leuchte gewährleistet die Dichtheit der optischen Kammer bei der Montage und ermöglicht einen werkzeuglosen Zugang zur elektrischen Gerätekammer. Der obere Teil der Leuchte ist mit speziellen Scharnieren und einer Sicherheitsschnur ausgestattet. Mit Standardwerkzeugen ist eine schnelle und bequeme Wartung möglich, bei der jedes Bauteil ausgetauscht werden kann, ohne dass die gesamte Leuchte zerlegt und Lötverbindungen hergestellt werden müssen. Das Gehäuse und der Handgriff sind aus Aluminiumdruckguss gefertigt, grau pulverbeschichtet und verfügen über eine sehr hohe Schutzart IP66 und mechanische Schlagfestigkeit IK09. Standardmerkmale: ergonomische Aufhängung des Lichtmoduls; voll programmierbarer DALI-Treiber; CLO-Funktionen für konstanten Lumenerhalt und autonome 5-stufige Leistungsreduzierung verfügbar; NTC-Überhitzungsschutz; Filter zur Vermeidung von Kondensation; Anschlussklemmen; werkzeugloser Zugang. Zusätzliche Optionen: NEMA-, ZHAGA-Steckverbinder; Schnittstelle zu Steuersystemen, RCR-Bewegungssensor; zusätzlicher SP10kV-Schutz außerhalb der Stromversorgung, Ein-/Ausschaltung der Stromversorgung ohne Leistungsreduzierungsfunktion; Messertrennschalter zur Unterbrechung der Spannung, wenn der elektrische Raum geöffnet wird; Ausführung Kabelabschluss mit Schnelltrennung; Lackierung in jeder RAL-Fa Zertifizierungen: CE, RoHS, ENEC, ENEC+, Zhaga D4i. in jeder RAL-Farbe.

ANWENDUNGSBEREICHE

Dank der Verwendung spezieller Optiken ist es möglich, Objekte zu beleuchten, wie z.B.: Autobahnen, Schnellstraßen, Nationalstraßen, Woiwodschaften, Bezirke, Kommunen, Gemeinden, Wohnsiedlungen, Flächenbeleuchtungen. Es sind auch Optiken für die Beleuchtung von Fußgängerüberwegen, Bürgersteigen und Radwegen erhältlich.



TIARA LED M PRO 14575LM 757 RM3 IP66 II SCHUTZKLASSE DALI (110W)

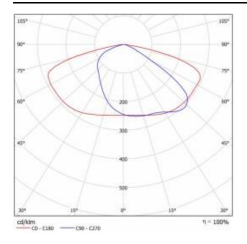
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	955792
EAN:	5905963955792
ETIM klasse:	EC000062
Kategorietyp:	Straßenbeleuchtung
Version:	М
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	110
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	14575
Lichtausbeute [lm/W]:	133
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	5700
Farb- wiedergabe- index:	> 70
SDCM:	≤ 5
Überspannungsschutz [kV]:	10
Material Diffusor:	verstärktes Glas
Typ Diffusor:	transparent
Material Optik:	PMMA
Optik:	RM3
Austauschbare Lichtquelle:	ja

Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	grau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	665/262/122
Einbaumaße [mm]:	ø60
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK09
IP-Schutzart:	IP66
Montage:	Oben, am Mast / Seitlich, am Ausleger
Einstellung des Abstrahlwinkels [°]:	-5 bis +15 (oben); -15 bis +5 (seitlich)
Seitenfläche (SCx) [m2]:	0.028
Betriebstemperatur [°C]:	von -40 bis +50
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	100000
DIMM DALI:	ja
Steuerung:	Ja + 5-stufige Leistungsreduzierung
Schutzart:	NTC
Eigengewicht [kg]:	5.200
Garantie [Jahre]:	10
ULOR:	0%
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
ENEC-Zertifikat:	0228/ENEC/20/M1. 0065/ENEC+/21/M1
CE-Zertifikat:	66/2020
Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES





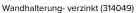
TIARA LED M PRO 14575LM 757 RM3 IP66 II SCHUTZKLASSE DALI (110W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
314049	Wandhalterung- verzinkt
314056	Wandhalterung- grau
UL00184	Halterung 78 mm TIARA LED







Wandhalterung- grau (314056)



Halterung 78 mm TIARA LED (UL00184)

Erstellungsdatum der Karte: 05 April 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

