

# TIARA 2 LED S 12575LM 740 RM7 IP66 II TRÍDA DALI (84W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	988967
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	84
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	12575
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 70
<b>Třída ochrany:</b>	II
<b>Optika:</b>	RM7

## VLASTNOSTI PRODUKTU

TIARA 2 LED nová generace silničních svítidel LED. Používá směrová pole více čoček vyrobených z PMMA, přičemž každá čočka má stejnou optiku, což zajišťuje, že světelné charakteristiky zůstanou dlouhodobě konzistentní. Dvoukomorová konstrukce svítidla zachovává integritu optické komory během instalačních prací a otevírání elektrické komory. Svítidlo standardně nabízí přístup k elektrickému zařízení bez použití nářadí pomocí dvou nezávislých svorek, které lze v případě potřeby a z důvodu ochrany před vandalismem nebo nekontrolovaným otevřením volitelně trvale zajistit šrouby nebo těsněním. Horní část svítidla je opatřena vyhrazenými závěsy a bezpečnostní šňůrou proti pádu. Pomocí standardního nářadí je možný rychlý a pohodlný servis, který umožňuje výměnu jakékoli součásti, aniž by bylo nutné demontovat celé svítidlo a provádět pájené spoje. Těleso a rukojeť jsou vyrobeny z tlakově litého hliníku, opatřeny práškovou šedou barvou a mají velmi vysoké krytí IP66 a odolnost proti mechanickým nárazům IK10. Standardní vlastnosti: ergonomický systém zavěšení světelného modulu; ochrana proti přehřátí NTC; plně programovatelný ovladač DALI; k dispozici funkce udržování konstantního světelného toku CLO a autonomní pětistupňové snížení výkonu; filtr zabraňující kondenzaci; přípojovací svorky; přístup bez použití nářadí. Další možnosti: konektory NEMA, ZHAGA; propojení s řídicími systémy, snímač pohybu RCR; ochrana proti vandalismu pomocí šroubů/plomb; přídavná ochrana SP10kV vně zdroje, zapnutí/vypnutí zdroje bez funkce snížení výkonu; nožový odpojovač pro odpojení napětí při otevření elektrického prostoru; provedení s kabelem zakončeným rychlým odpojením; lakování v libovolné barvě RAL. Certifikace: CE, RoHS, ENEC, ENEC+, Zhaga D4i.

## APLIKACE

Díky použití vyhrazené optiky je možné osvětlovat objekty, jako jsou: dálnice, silnice pro motorová vozidla, státní silnice, vojvodství, okresy, obce, města, sídliště, osvětlení ploch. K dispozici je také optika pro osvětlení: přechodů pro chodce, chodníků a cyklostezek.

# TIARA 2 LED S 12575LM 740 RM7 IP66 II TŘÍDA DALI (84W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	988967	Materiál karoserie:	práškově lakovaný hliník
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	84	Barva těla:	šedá
EAN:	5905963988967	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	424/251/105
Světelný tok svítidla [lm]:	12575	Instalační rozměry [mm]:	ø48-60
Třída ETIM:	EC000062	Odolnost proti nárazu:	IK10
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	150	Stupeň těsnosti:	IP66
Typ kategorie:	ulice a silnice	Montážní verze:	Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku
Energetická třída:	C	Nastavení úhlu sklonu [°]:	-30° až +120° (vrchol); -120° až +30° (strana)
Teplota barvy [K]:	4000	Boční plocha (SCx) [m2]:	0,021
Verze:	S	Provozní teplota [°C]:	od -40 do +50
Index podání barev (Ra):	> 70	Řízení:	Ano + 5-stupňové snížení výkonu
Zdroj světla:	LED modul	Dodatečná ochrana:	NTC + ESD
Třída ochrany:	II	Antivandal:	ano
Optika:	RM7	Čistá hmotnost [kg]:	4,280
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	ULOR:	0%
DIMM DALI:	ano	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Frekvence [Hz]:	50–60	Technická záruka:	5 s možností prodloužení na 10.
SDCM:	≤ 4	Certifikace ENEC:	<a href="#">0410/ENEC/25; 0141/ENEC+/25</a>
Účinek:	0,98	Certifikát CE:	<a href="#">91/2023</a>
Přepětová ochrana [kV]:	10	Zhaga-D4i:	<a href="#">ZG407220042023</a>
Materiál difuzoru:	tvrzené sklo	Environmentální deklarace (EPD):	<a href="#">682/2024</a>
Typ difuzoru:	průhledný	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál optiky:	PMMA	Životnost LED L95B10 [h]:	100000
Vyměnitelný světelný modul:	ano		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# TIARA 2 LED S 12575LM 740 RM7 IP66 II TŘÍDA DALI (84W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
314049	nástěnný držák (pozinkovaný)
314056	nástěnný držák (šedý)
UL01350	Rukojeť fi 76mm pro Tiara 2 LED M a Tiara 2 LED S
813443	Zadní štít P (vpravo) Tiara 2 LED S RAL9006
813450	Zadní štít L (vlevo) Tiara 2 LED S RAL9006
813436	Zadní štít T (zpět) Tiara 2 LED S RAL9006



nástěnný držák (pozinkovaný) (314049)



nástěnný držák (šedý) (314056)

Datum vytvoření karty: 03 červen 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 91/2023

**LENA**  
LIGHTING

Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

Boční 3/3