

# ALTEZZO A 150 2000MM 4000LM 840 IP65 RAL7016 42W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	413001
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	42
Stupeň těsnosti:	IP65
Odolnost proti nárazu:	IK09
Světelný tok svítidla [lm]*:	4000
Teplota barvy [K]:	4000
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	RAL7016
Typ difuzoru:	průhledný
Úhel osvětlení [°]:	110

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Rodina venkovních svítidel s moderním designem. Dekorativní, ažurové pouzdro dodává svítidlu lehký vzhled a zároveň poskytuje zajímavé rozložení akcentního světla. Kompaktní (150 mm x 150 mm) čtvercový profil svítidla je odolný proti nárazu (IK08 nebo IK09). Je vyroben z hliníku v grafitové barvě (RAL 7016). Světelný modul tvoří LED diody s dlouhou životností a odolnou polykarbonátovou clonou. Svítidlo zajistí energeticky úsporné osvětlení a bezpečnost uživatelů venkovních prostor.

## APLIKACE

Jsou určena pro venkovní použití. Vysoká těsnost svítidel umožňuje jejich použití v náročných povětrnostních podmínkách. Mohou pracovat při velmi nízkých i vysokých teplotách. Budou dobře fungovat v parcích a zahradách k osvětlení drobné architektury.

# ALTEZZO A 150 2000MM 4000LM 840 IP65 RAL7016 42W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	413001	<b>Barva těla:</b>	RAL7016
<b>EAN:</b>	5905963413001	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	150/150/2000
<b>Zdroj světla:</b>	LED	<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	180/180 - 220/220
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	42	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK09
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220–240	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50–60	<b>Montážní verze:</b>	na základce
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	4000	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -30 do +50
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	95	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	8.500
<b>Energetická třída:</b>	E	<b>Typ kategorie:</b>	Parkové a městské osvětlení
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Rozsah napětí AC [V]:</b>	90 - 305
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	151000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Životnost LED L80B20 [h]:</b>	95000
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	46000
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	110	<b>Typ vyzařování:</b>	Všeobecné
<b>Přepětíová ochrana [kV].:</b>	2	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Typ difuzoru:</b>	průhledný	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">179/2023</a>
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Datum vytvoření karty: 13 červen 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 179/2023



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