

# MAGNUM FUTURE 105W I KL. Z GNIAZDAMI SCHUKO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	105
Teplota barvy [K]:	4000
Světelný tok svítidla [lm]*:	14055
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240
Energetická třída:	D
Třída ochrany:	I
Barva těla:	šedá
Materiál difuzoru:	PC

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní a lehký LED reflektor pro profesionální použití. Zajišťuje rovnoměrné a stabilní směrové osvětlení. Svítidlo je vyrobeno z nárazuvzdorného polypropylenu (PP). Antireflexní stínidlo z polycarbonátu (PC) propouští i přes matný povrch až 80 % světla vyzařovaného LED diodami. Je vybaveno pohyblivým, vícepolohovým ramenem s aretační úhlu sklonu svítidla, úchyty pro navijení kabelu a ergonomickou rukojetí pro přenášení.

Ve standardní výbavě: gumový kabel H07RN-F 3×1,5 mm<sup>2</sup> (5 m)

## APLIKACE

Díky svým rozmanitým funkcím je tato lampa ideálním řešením pro osvětlení jakéhokoli pracoviště. Vysoký světelný tok a maximální odolnost proti nárazům jsou obzvláště důležité při osvětlování stavenišť nebo při zásazích záchranných složek při různých haváriích. Vysoký stupeň těsnosti umožňuje její použití v nejnáročnějších povětrnostních podmínkách. Vícepolohové rameno a četné příslušenství zajišťují širokou škálu možností montáže tak, aby bylo možné přesně nasměrovat světelný tok a pracovníkovi zůstaly volné ruce. Malé rozměry a nízká hmotnost usnadňují jeho použití v dílnách, autosalonech, k osvětlení pracoviště v průmyslových halách nebo při dokončovacích pracích.

# MAGNUM FUTURE 105W I KL. Z GNIAZDAMI SCHUKO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	244551	Barva těla:	šedá
EAN:	5905963244551	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	300/480/75
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	105	Stupeň těsnosti:	IP54
Teplota barvy [K]:	4000	Typ zástrčky:	UNI-SCHUKO
Světelný tok svítidla [lm]:	14055	Typ zásuvky:	SCHUKO
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Počet zásuvek:	2
Frekvence [Hz]:	50-60	Typ kabelu:	H07RN-3x1,5mm2
Energetická třída:	D	Délka vodiče [m]:	5
Třída ochrany:	I	Čistá hmotnost [kg]:	3.600
Index podání barev (Ra) >:	80	Typ kategorie:	pracovní světlomety
Materiál difuzoru:	PC	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Typ difuzoru:	mat	Certifikát CE:	<a href="#">122/2023</a>
Barva difuzoru:	bílý		

Datum vytvoření karty: 12 květen 2026

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.: 122/2023



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