

# MAGNUM FUTURE 32W II KL. OCHR. SZARY UNI-SCHUKO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	247200
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	32
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	4300
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Třída ochrany:</b>	II
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000

## 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 aretací úhlu sklonu svítidla, úchyty pro navijení kabelu a ergonomickou rukojetí pro přenášení. Ve standardní výbavě: gumový kabel H07RN-F 2x1,0 mm<sup>2</sup> (3 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.

## PODROBNOSTI

Vysoce výkonné SMD LED o výkonu 32 W; nárazuvzdorné pouzdro; protisvětelný kryt z matného polycarbonátu; vícepolohové rameno s aretací úhlu sklonu svítidla; ergonomická rukojeť; úchyty pro navijení kabelu; gumový kabel o délce 5 m H07RN-F 2x1 mm<sup>2</sup>; volitelně dvě zásuvky na zadní straně svítidla a kabel H07RN-F 3x1,5 mm<sup>2</sup>; volitelný vypínač a/nebo zadní osvětlení.

# MAGNUM FUTURE 32W II KL. OCHR. SZARY UNI-SCHUKO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	247200	Barva těla:	šedá
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	300/400/100
Nominální výkon [W]:	32	Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	32	Stupeň těsnosti:	IP54
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Typ zástrčky:	UNI-SCHUKO
Světelný tok svítidla [lm]:	4300	Délka vodiče [m]:	5
Energetická třída:	D	Čistá hmotnost [kg]:	2.600
Třída ochrany:	II	Typ kategorie:	pracovní světlomety
Teplota barvy [K]:	4000	Třída ETIM:	EC000347
Úhel osvětlení [°]:	120	Technická záruka:	5
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	<a href="#">175/2023</a>
Typ difuzoru:	zamrzlý	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál karoserie:	PP		

# MAGNUM FUTURE 32W II KL. OCHR. SZARY UNI-SCHUKO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
000737	FUTURE STAND Černý stojan 2 m se systémem Click Head
000720	Standardní stativ



FUTURE STAND Černý stojan 2 m se systémem Click Head (000737)



Standardní stativ (000720)

Datum vytvoření karty: 12 květen 2026

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.: 175/2023



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