

Dvojité LED reflektor se stojanem / CZ
Dvojité LED reflektor so stojanom / SK
Állványos dupla LED reflektor / HU
LED-Doppelscheinwerfer mit Ständer / DE
Double Reflector With Stand / EN

CE



Původní návod k použití

Preklad pôvodného návodu na použitie

Az eredeti használati utasítás fordítása

Übersetzung der ursprünglichen Bedienungsanleitung

Translation of the original user's manual

Úvod

Vážený zákazníku,

děkujeme za důvěru, kterou jste projevili značce Extol® zakoupením tohoto výrobku.

Výrobek byl podroben testům spolehlivosti, bezpečnosti a kvality předepsaných normami a předpisy Evropské unie.

S jakýmkoli dotazy se obraťte na naše zákaznické a poradenské centrum:

www.extol.cz info@madalbal.cz

Tel.: +420 577 599 777

Výrobce: Madal Bal a. s., Průmyslová zóna Příluky 244, 76001 Zlín, Česká republika

Datum vydání: 21.7. 2016

I. Charakteristika - účel použití

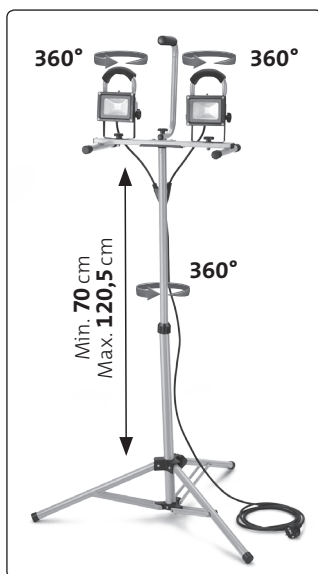
- Dvoureflektorové LED svítidlo Extol® Light 43281 s jedním společným přívodním kabelem, je určeno pro instalaci na přenosný stojan s rukojetí pro přenášení (obr.1), který lze rovněž nainstalovat na teleskopickou trojnožku s nastavitelnou výškou s libovolným natočením kolem otočné osy v rozsahu 360° (obr.2). Reflektory lze jednotlivě natáčet na přenosném stojanu dle potřeby pro nasvícení konkrétního místa. Každý reflektor je vybaven samostatným spínačem, a tak lze používat pouze jen jeden reflektor nebo oba současně.

Díky vodotěsnosti a prachotěsnosti je možné je používat venku (nutno však chránit připoj ke zdroji el. proudu).

Reflektory poskytují denní bílé světlo s barevnou teplotou 6300 K.



Obr. 1



Obr. 2

II. Technické údaje











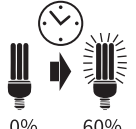
Objednávací číslo	43281
Příkon	2 x 10 W
Světelný tok	2 x 800 lm
Napájecí napětí/frekvence/proud	85-240 V/50~60 Hz; 0,16 A
Krytí (IP) *)	IP 65
Rozměry jednoho reflektoru bez rukojeti (ŠxVxH) cm	11,5 x 8,6 x 9,4
Délka přívodního kabelu (k rozdvojce)	293 cm
Přenosný stojan s madlem (ŠxVxH) cm	42,7 x 34 x 23,5
Min./Max. výška stojanu na trojnožce	70 cm/120,5 cm
Úhel otočení stojanu na trojnožce	360°
Hmotnost reflektoru bez kabelu	0,6 kg
Hmotnost dvou reflektorů s přenosným stojanem	1,8 kg
Hmotnost celé sestavy s trojnožkou bez kabelu	3,4 kg
Provozní teplota	-35 až +45°C
Třída izolace svítily	I

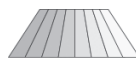

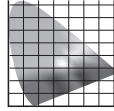


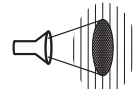




Tabulka 1

*) Krytí IP65 svítily zajišťuje prachotěsnost, ochranu proti dešti a sněhovým srážkám.

Pro bezpečné používání svítily je nezbytné zajistit stejnou úroveň ochrany připojení svítily ke zdroji el. proudu.

**INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE POŽADAVKŮ NA ECODESIGN LED SVÍTLILNY
DLE NAŘÍZENÍ EVROPSKÉ KOMISE (EU) 1194/2012**

Parametry svítilny	43281
 Energy Třída energetické účinnosti světelného zdroje	A+ 2× 10,02 kWh/1000h
 Patice žárovky	×
 Příkon; napájecí napětí a frekvence	2× 10 W 85-240 V/50~60 Hz
 Ekvivalentní příkon standardní žárovky	2× 60 W
 Jmenovitý světelný tok	2× 800 lm
 Svítivost	2× ~120 cd
 Jmenovitá životnost světelného zdroje	> 30 000 hod.
 Účinník světelného zdroje	≥ 0,80
 Činitel stárnutí světelného zdroje při 6000 h	≥ 0,80
 Startovací doba	0,1 s
 Zahřívací doba do 60% plného světelného toku	0,1 s

 Podání barev Ra	≥ 65
 Teplota chromatičnosti (barevná teplota)	6300 K
 Zachování barev	x= 0,313 y= 0,337
 Vlnová délka	500-600 nm
 Úhel emise světla šířeného do prostoru	120°
 Zvýrazňovací zdroj světla	×
 Stmívatelnost světelného zdroje	×
 Počet spínacích cyklů do poruchy	≥ 15000×
 Pro venkovní použití	✓ IP 65
 Rozměr světelného zdroje	115 × 86 × 94 mm
Hg Obsah rtuti ve světelném zdroji	0,0 mg

Tabulka 2

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!