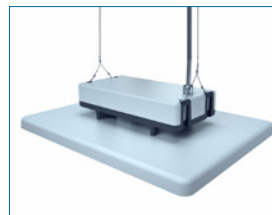


## LED lampa Apollo



### Vlastnosti produktu

- Úprava proti oslnění: UGR<19 pro úhel svitu 80°, UGR<21 pro úhel svitu 110°
- Atraktivní vzhled a speciální design
- Ochrana proti přepětí 6 kV
- Vysoká světelná účinnost (až 130 lm/W)
- Značkové čipy CREE
- Zdroj Meanwell ELG
- Možno jako nestmívatelné, stmívatelné, stmívatelné se systémem DALI nebo ZigBee
- Volitelně s pohybovým senzorem nebo jako EMERGENCY
- Snadná a rychlá montáž zavěšením nebo přisazením

### Aplikace

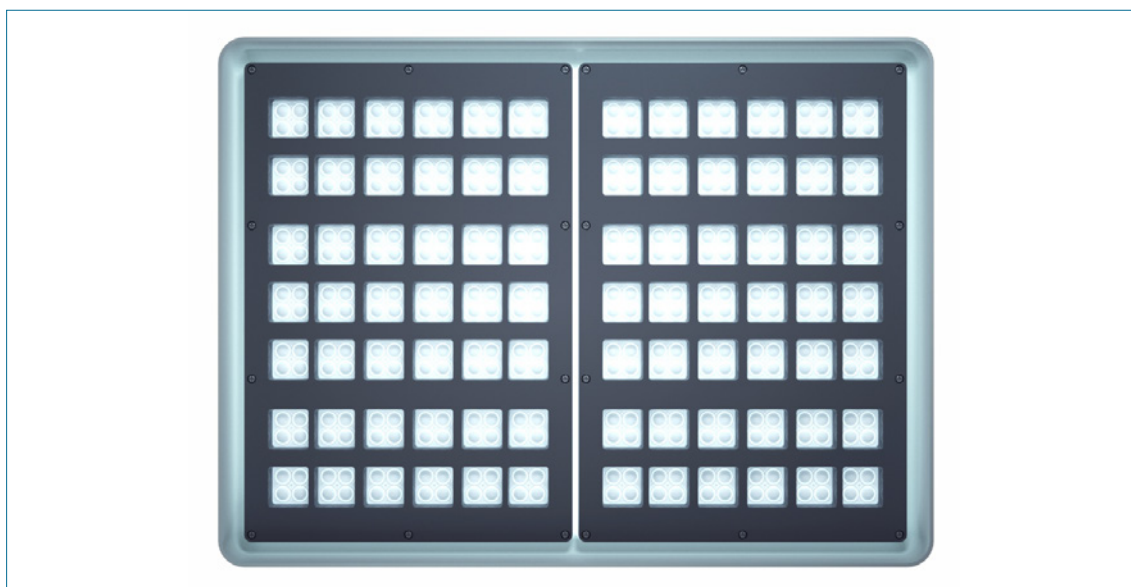
- Dílny, garáže
- Sklady, knihovny

### Parametry

Označení:	LEDAPO-60W	LEDAPO100W	LEDAPO-150W	LEDAPO-200W
Rozměry:	362 x 257 x 120 mm			487 x 362 x 120 mm
Vstupní napětí:	100-277 V			
Účinnost:	130 lm/W ±5%			
Účinník:	>0,95			
Materiál:	hliník + plast			
Příkon:	60 W	100 W	150 W	200 W
Světelný tok:	7 800 lm	13 000 lm	19 500 lm	26 000 lm
CRI:	>70 (volitelně 80 a 90) Ra			
Typ LED:	CREE JK 3030			
Třída ochrany:	IP 65 / IK08			
Úhel svitu:	80°nebo 110°			
Pracovní teplota:	-40 °C až +70 °C			

### Poznámky

- Dodržujte bezpečnostní pokyny a bezpečnost práce při montáži



**Barcco Systém s.r.o.**

1. Čs. armádního sboru 1322, Ostrava-Poruba

Tel.: +420 596 139 115, e-mail: barlux@barlux.cz

[www.barlux.cz](http://www.barlux.cz)

