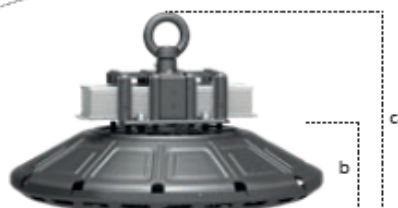
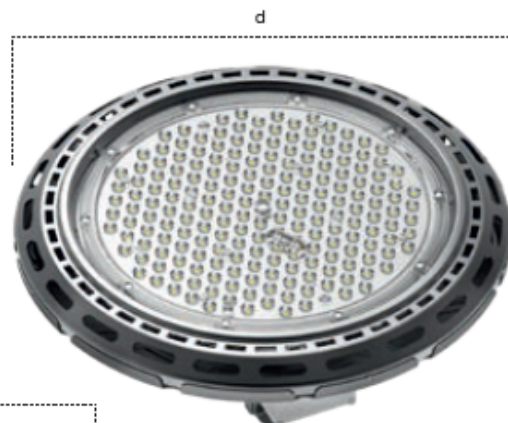


InLED® GP G2

LED priemyselné svietidlo
2. generácie

- ✓ Záruka: 5 rokov
- ✓ LEDCHIP LG
- ✓ Zdroj: Meanwell
- ✓ Možnosť regulácie: 1-10V / DALI
- ✓ Farba: čierna
- ✓ Možnosť uchytienia na oko alebo konzolu
- ✓ Výrobca: InLED, s.r.o.
- ✓ Možnosť pridania núdzového modulu



Technické údaje

Priemyselné LED svietidlo používané najmä vo veľkých halách, výrobných priestoroch, športových halách, skladoch.

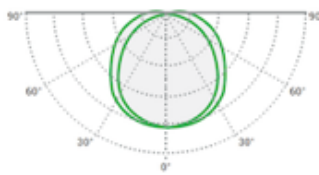
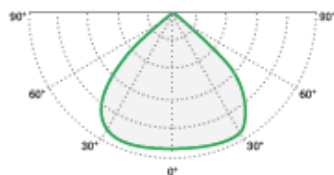
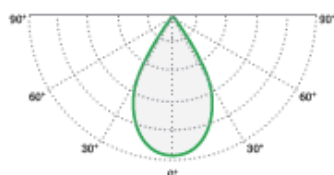
Vstupné napätie	AC 85 – 265 V
Index podania farieb	Ra > 80
Výkon	100/150/200/240 W
Teplota svetla	4900 K (voliteľné)
Uhol vyžarovania	60° / 90° / 120°
Pracovná teplota	-30 – +50 °C
Krytie	IP 65

Parametre

Uvedené hodnoty príkonu a svetelného toku sú podľa platných štandardov v tolerancii ± 7,5%

Typ	Príkon (W)	Svetelný tok LED modulu (lm)	Svetelný tok svietidla (lm)	Účinnosť svietidla (lm/W)	Účinnosť LED (lm/W)	Rozmery (mm)				Váha (kg)
						a	b	c	d e	
GP 100W G2	102	18982	15541	155	188	246	65,5	228	320 298	5,0
GP 150W G2	148	23067	21969	147	179	246	65,5	228	320 298	5,5
GP 200W G2	203	27700	26827	138	166	246	65,5	228	320 298	5,5
GP 240W G2	236	34203	30287	128	157	246	65,5	228	320 298	5,5

Vyžarovací uhol



Objednávacie kód

Typ (W)	Vyžarovací uhol	Regulácia	Núdzový modul	Uchytenie
GP	-	-	-	-
100 150 200 240	60 90 120	DIM (1-10V) DALI POWERLINE 0 (bez regulácie)	EM (áno) 0 (nie)	O (oko) R (rameno)