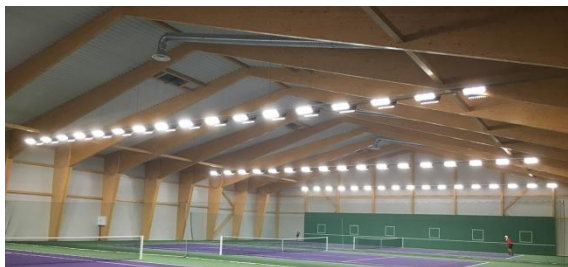


MIRRA –LED svietidlo



Popis svietidla MIRRA

MIRRA LED lineárne svietidlo je dokonalým osvetlením pre uličky v sklade. Asymetrická optická šošovka sa prispôsobuje úzkej uličke veľmi dobre medzi vysokými policami. Obdĺžnikový svetelný vzor dokonale zodpovedá uličkám, ktoré môžu účinne znížiť stratu svetla. Tiež môže poskytovať inteligentné riešenia osvetlenia pridaním snímača PIR, snímača pohybu a snímača denného svetla atď'.

Špecifikácia

Model	MIRRA-90	MIRRA-120	MIRRA-180
Príkion (w)	90±5W	120±5W	180±5W
LED Typ	Nichia Chip		
Svetelný tok svietidla (±5%)	12150lm	16200lm	24300lm
Účinnosť (5000K, Ra70)	135 (±5%) LM/W		
Teplota farby svetla	5000K (3000K, 4000K možnosť)		
Uhol vyžarovania svetla	90°, 120°, 30°x70°, 60°x90°, 40°x130°		
LED Prevodník	Meanwell		
Vstupné napätie	100-277V		
PF cos ϕ	≥0,93		
Frekvencia	50/60Hz		
Prepät'ová ochrana	6kv line-line, 10kV line-earth		
Rozmer svietidla	718x137x102mm 948x137x102mm 718x275x102mm		
Použitý materiál	Hliníková zliatina, Polykarbónová optická šošovka		
IP Ochrana	IP66		
Montáž svietidla	± 90 ° nastavenie uhlu sklonu		
Prevádzková teplota	-30°C až +50°C		
Životnosť	>50 000hod.		
Stmievacie svietidlá	Stmievacie a nestmievacie		
Inteligentné ovládanie svietidla	Dali, Zigbee, pohybový a súmrakový senzor		
Záručná doba	5 rokov		