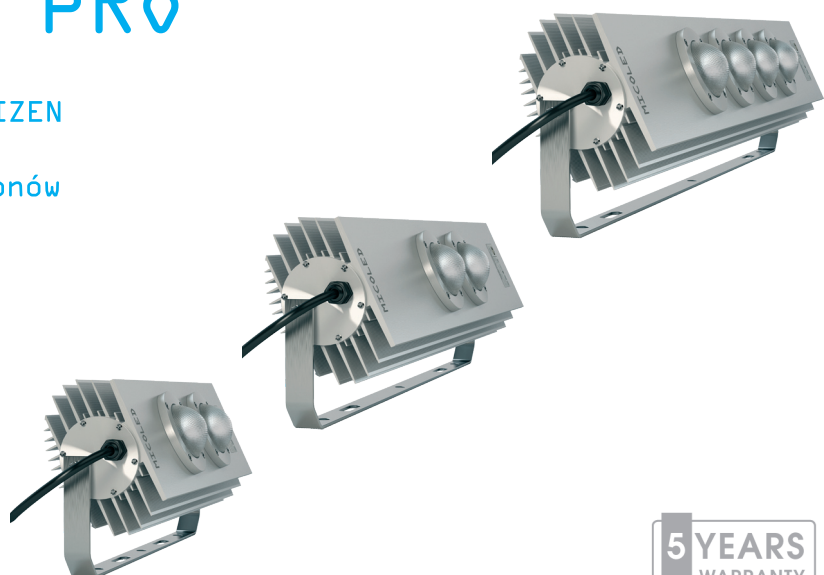


em-PROJEKTOR PRO

NOWY PRODUKT W OFERCIE
 najnowsza generacja diod LED CITIZEN
 udoskonalona linia opraw
 specjalne zastosowania dla stadionów
 oszczędność przy dużej mocy
 doskonale dopasowanie do potrzeb



5 YEARS
WARRANTY

Model em-NH-EXHD	j.m.	35W	50W	70W	85W	105W	135W	170W	205W	235W	
Źródło światła	CITIZEN Micro Illuminacja	CITILED. The Light Engine	2xCOB LED	2xCOB LED	2xCOB LED	2xCOB LED	2xCOB LED	2xCOB LED	4xCOB LED	4xCOB LED	4xCOB LED
Model zasilacza		MH35**	MH50**	MH70*	MH85*	MH105*	MH135**	MH170*	MH205**	MH235**	
Strumień świetlny źródła światła 5K Tc65°C	lm	6615	9300	12740	14790	18795	22410	27880	31570	35250	
Maks. strumień świetlny oprawy 5K Tc65°C	lm	4729	6649	10128	11462	14566	18376	22862	26203	29258	
Maks. skuteczność świetlna oprawy	lm/W	135	133	145	135	139	136	134	128	125	
Pobór mocy (+ - 10%) Tj90°C	W	35	50	70	70	105	135	170	205	235	
Wymiary zewnętrzne	mm	430x 150x 90	430x 150x 90	430x 150x 90	430x 150x 90	430x 150x 90	630x 150x 90	830x 150x 90	830x 150x 90	830x 150x 90	
Waga	kg	5,5	5,5	6,0	6,0	6,5	8,4	11,0	12,1	12,3	

Zasilacz: *heavy duty wyposażony w opcję 2 stopniowej regulacji mocy (50% lub 100%) przy zastosowaniu dodatkowego kabla fazowego
 **heavy duty wyposażony w opcję 3 stopniowej regulacji mocy (40%, 60% lub 100%) przy zastosowaniu dodatkowego kabla fazowego

Klasa ochronności: I

Współczynnik mocy: >0,9

Współczynnik zniekształceń: <20%

Barwa światła: standard 5000K (opcjonalnie 3000K, 4000K)

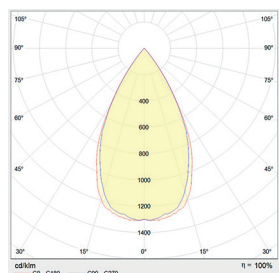
Sposób montażu: stalowy uchwyt

Obudowa / układ optyczny: Ekstrudowane aluminium anodowane w kolorze naturalnym / szkło optyczne polerowane hartowane

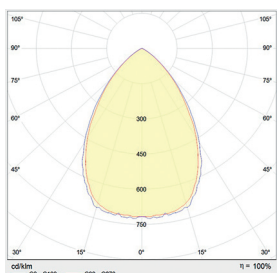
ZASTOSOWANIE:

- oświetlenie obiektów sportowych
- oświetlenie hal produkcyjnych i magazynowych
- oświetlenie terenów przemysłowych
- oświetlenie w obiektach przemysłu ciężkiego

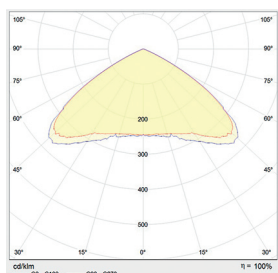
rozsył światła: opcja G01



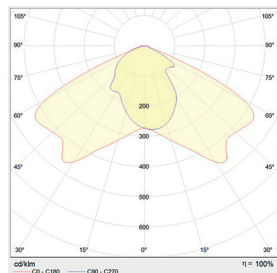
rozsył światła: opcja G02



rozsył światła: opcja G03



rozsył światła: opcja G06



rozsył światła: opcja G07

