

em-HALA PRO

NOWY PRODUKT W OFERCIE
 najnowsza generacja diod LED CITIZEN
 wytrzymałość na trudne warunki środowiskowe
 nowoczesny design
 udoskonalona linia opraw
 oszczędność przy dużej mocy



5 YEARS
WARRANTY

Model em-H-EXHD	j.m.	35W	50W	70W	85W	105W	135W	170W	205W	235W
Źródło światła		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	430x	430x	430x	430x	630x	830x	830x	830x
		150x	150x	150x	150x	150x	150x	150x	150x	150x
		90	90	90	90	90	90	90	90	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 5000 K (opcjonalnie 3000 K, 4000 K)

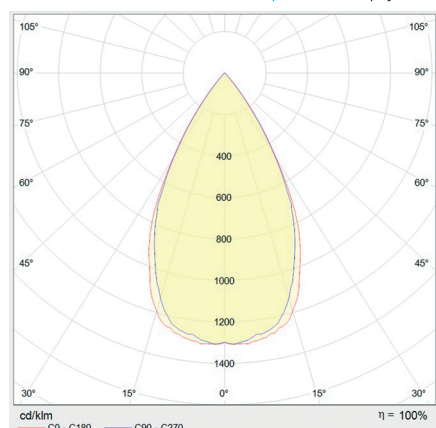
Sposób montażu: linka, łańcuch

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

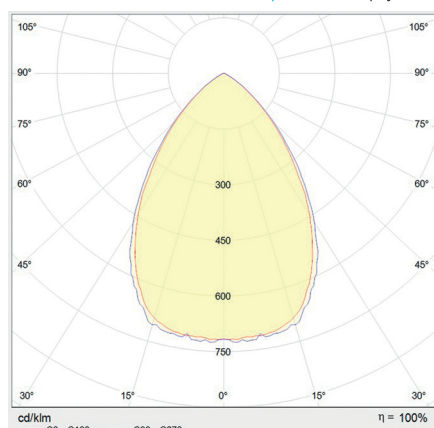
ZASTOSOWANIE:

- oświetlenie hal produkcyjnych, magazynowych, sportowych, itp.
- oświetlenie terenów przemysłowych
- oświetlenie w obiektach przemysłu ciężkiego
- oświetlenie wewnętrzne w obiektach o ciężkich warunkach środowiskowych

rozsył światła: opcja G01



rozsył światła: opcja G02



rozsył światła: opcja G03

