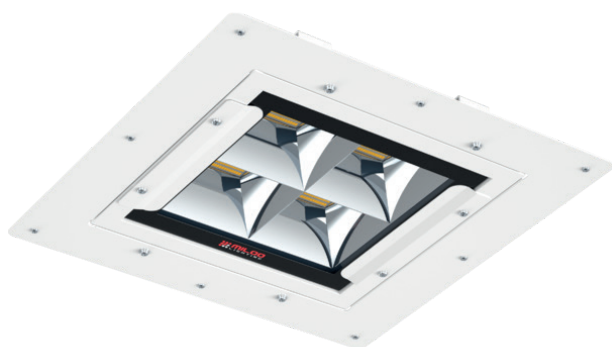


PETROL II HB

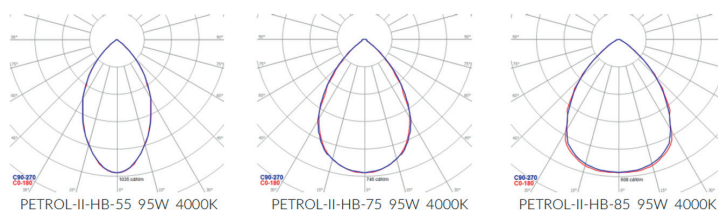
LED	Ra 85	RoHS	-25°C +45°C	IP 65	IK 07	~	A++	ZÁRUKA 5 let	100 000 hod	CE		
-----	-------	------	----------------	-------	-------	---	-----	-----------------	----------------	----	--	--



Popis

PETROL II HB je moderní LED svítidlo s velmi vysokým měrným výkonem a speciálně navrženým reflektorem, který účinně snižuje oslnění. Tělo je vyrobeno z ocelového plechu s práškovým nástřikem v barvě RAL 9003 a integrovaným hliníkovým chladičem. Kryt je vyroben z tvrzeného skla, chráněného stabilizačními svorkami. Svítidlo může být instalováno na střešní nosníky s využitím samořezných šroubů. K zakrytí montážních otvorů se používá kryt 500×500 mm. Na výběr jsou dvě teploty chromatičnosti – 4000K nebo 5700K.

Photometry



Název	Rozměry				Váha
	L [mm]	W [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	
PETROL-II-HB	500	130	900	438	9,4

Název	Kód	Výkon	Úhel rozptylu		Světelný tok	
		[W]	[K]	[°]	[lm]*	[lm/W]
PETROL-II-HB	4000K/S/55	95	4000	55	11800	124
PETROL-II-HB	4000K/S/75	95	4000	75	11800	124
PETROL-II-HB	4000K/S/85	95	4000	85	11800	124
PETROL-II-HB	5700K/S/55	95	5700	55	11800	124
PETROL-II-HB	5700K/S/75	95	5700	75	11800	124
PETROL-II-HB	5700K/S/85	95	5700	85	11800	124
PETROL-II-HB	4000K/S/55/DA	95	4000	55	11800	124
PETROL-II-HB	4000K/S/75/DA	95	4000	75	11800	124
PETROL-II-HB	4000K/S/85/DA	95	4000	85	11800	124
PETROL-II-HB	5700K/S/55/DA	95	5700	55	11800	124
PETROL-II-HB	5700K/S/75/DA	95	5700	75	11800	124
PETROL-II-HB	5700K/S/85/DA	95	5700	85	11800	124