

DRAGON M



LED	Ra 70	RoHZ	IP 65	-25°C +70°C	IK 07	~	A+	ZÁRUKA 5 let	100 000 hod	CE		
-----	-------	------	-------	----------------	-------	---	----	-----------------	----------------	----	--	--

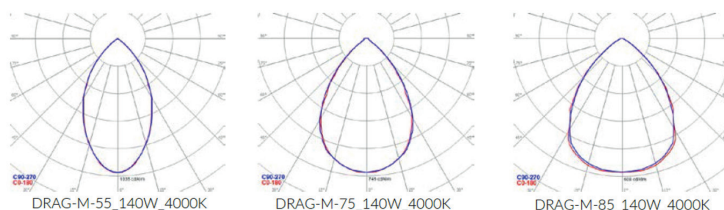


Popis

DRAGON svítidla jsou nejmodernějším typem High-Bay průmyslového osvětlení. Jsou jedním z prvních svítidel v Evropě, které používají LED světelné zdroje založené na nejnovější Wicop2 technologii od firmy SEOUL. Svítidla jsou určena pro použití v náročných podmínkách, jako jsou vysoké teploty (do 70°C), prach, vlhkost. DRAGON Svítidla jsou vybavena systémem s integrovaným sekvenčním napájením MILOO ELECTRONICS. Mohou být vybaveny komunikačním rozhraním DALI. Svítidla jsou vyrobeny z lakované oceli a difúzního tvrzeného skla.

Název	Rozměry			Váha [kg]
	L [mm]	W [mm]	H [mm]	
DRAG-M	489	355	129	11,2

Photometry



Název	Kód	Výkon		Úhel rozptylu [°]	Světelný tok	
		[W]	[K]		[lm]*	[lm/W]
DRAG-M	4000K/55	140	4000	55	14400	103
DRAG-M	4000K/75	140	4000	75	14400	103
DRAG-M	4000K/85	140	4000	85	14400	103
DRAG-M	4000K/55/DA	140	4000	55	14400	103
DRAG-M	4000K/75/DA	140	4000	75	14400	103
DRAG-M	4000K/85/DA	140	4000	85	14400	103