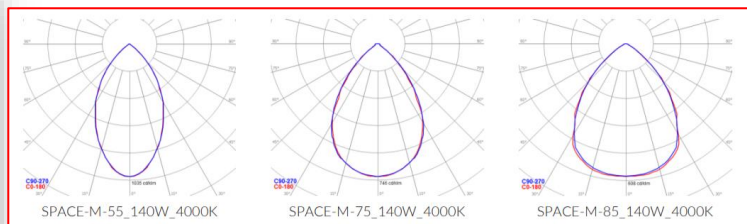
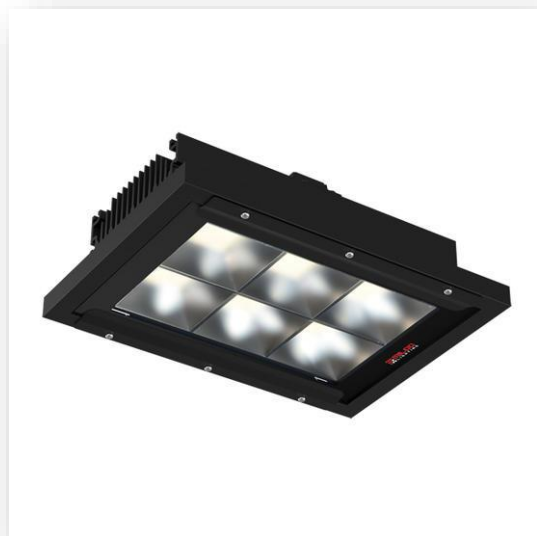


SPACE M



SPACE M byl navržen speciálně tak, aby byly splněny požadavky stanovené pro osvětlení používané ve vysokých výrobních a skladovacích halách. To se vyznačuje se vysokým světelným tokem a úzkým úhlem paprsku. Světlo má vysoký stupeň krytí (IP), které chrání elektrické komponenty před prachem a vlhkostí. Světlo je vybaveno LED světelnými zdroji napájené sekvenční technologií zajišťující výrazně dlouhou životnost.

MOŽNOSTI



DS – difuzní tvrzené sklo



4000 K/5700K/jiné*



šedá/černá*/volitelná**



55°/75°/85°



DALI

*Do vyčerpání zásob

**Tyto varianty jsou k dispozici na vyžádání po konzultaci s vedoucím produktové nabídky.

ROZMĚRY



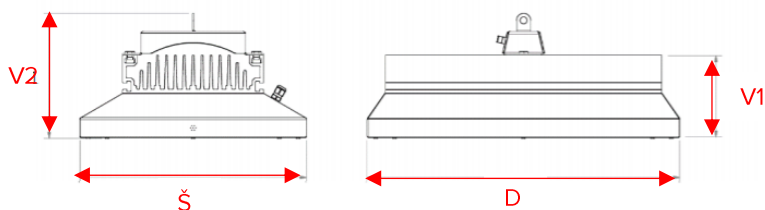
SPACE M



D 489mm x Š 355mm x V1 131mm
x V2 196mm



11,2kg



TECHNICKÉ PARAMETRY

Způsob montáže	závěsné nebo boční montáž
Materiál těla	prášková ocel
Napájecí napětí (V)	220 – 240/50Hz
Třída elektrické ochrany	I
Stupeň krytí	IP66
Odolnost při nárazu	IK08
Faktor výkonu lampy	0,99
Příkon (W)	30
Provozní teplota	od -25°C do +45°C
Okolní vlhkost	20-80%
Životnost (L70B50) (h)	100 000
Použití	sklady, výrobní haly

Deklarovaná životnost platí pro instalace do prostor s provozní teplotou 45 °C.

PRODUKTY SPACE M

produktový kód	příkon	barva	vyzařovací úhel	světelný tok	svítivost	typ předřadníku
SPACE-M-55-4000-D	140	4000	55	17 300	121	DALI
SPACE-M-75-4000-D	140	4000	75	17 300	121	DALI
SPACE-M-85-4000-D	140	4000	85	17 300	121	DALI
SPACE-M-85-5700-D	140	5700	85	17 300	121	DALI

Vzhledem k neustálému vývoji produktů si výrobce vyhrazuje právo konstrukčních změn v produktech a jejich parametrech.