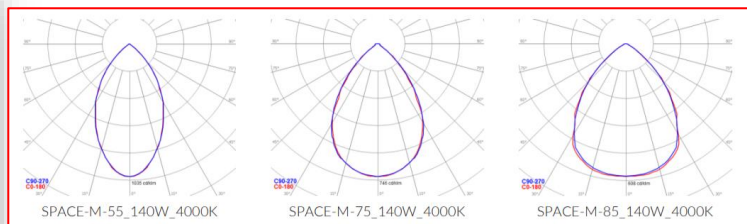


SPACE S



SPACE S 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
 Tc 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



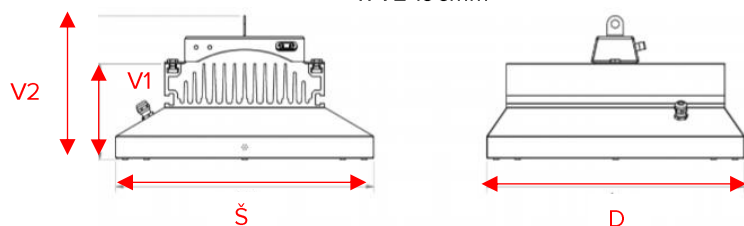
SPACE S



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



7,3kg



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 S

produktový kód	příkon	barva	vyzařovací úhel	světelný tok	svítivost	typ předřadníku
SPACE-S-55-4000-D	95	4000	55	11 800	124	DALI
SPACE-S-75-4000-D	95	4000	75	11 800	124	DALI
SPACE-S-85-4000-D	95	4000	85	11 800	124	DALI

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