

STAS P/MP/M



FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A V-STAS P, V-STAS MP IP 65 VÉDETTSGŰ KOMPAKT FÉNYCSÖVES LÁMPATESTEK, AMELYEK POROS, PÁRÁS HELYSÉGEK; USZODÁK, MOSDÓK, LABORATÓRIUMOK ÉS OLYAN HELYSÉGEK ÁLTALÁNOS CÉLÚ MEGVILÁGÍTÁSÁRA AJÁNLOTT, AHOL A FELÜLETEK GYAKORI TISZTÍTÁSA SZÜKSÉGES.

ANYAG

LÁMPATESTHÁZ: FEHÉRRE FESTETT ALUMÍNIUM.

FÉNYTERELŐ: FÉMGŐZÖLÉSSEL TÜKRÖSÍTETT ALUMÍNIUM.

RÖGZÍTÉS

A V-STAS P LÁMPATESTEK ÁLMENNYEZETBE, A V-STAS M ÉS MP LÁMPATESTEK MENNYEZETRE SZERELHETŐK. GYÁRTÁS

A LÁMPATESTEK RENDELHETŐK VVG, EVG, DIMM EVG-VEL SZERELT KIVITELBEN. A TERMÉKHEZ VÁSÁROLHATÓ KIEGÉSZÍTŐKET LÁSD A 194. OLDALON.

FIELD OF APPLICATION

THE IP65 PROTECTED V-STAS P, V-STAS MP RANGE OF COMPACT FLUORESCENT FITTINGS ARE SUGGESTED FOR GENERAL ILLUMINATION OF DUSTY, HUMID SPACES - SWIMMING POOLS, LAVATORIES, LABORATORIES - AND SUCH SPACES WHERE FREQUENT CLEANING OF THE SURFACES IS REQUIRED.

BASE MATERIAL

BODY OF LUMINAIRE: WHITE PAINTED ALUMINIUM.

REFLECTOR: METALLIZED ALUMINIUM.

FIXING

THE V-STAS P LUMINAIRES CAN BE MOUNTED INTO ARTIFICIAL CEILING, THE V-STAS M AND MP LUMINAIRES CAN BE MOUNTED ONTO THE CEILING.

MANUFACTURING

THE LUMINAIRES ARE AVAILABLE IN VVG, EVG, DIMM EVG VERSION. FOR ADDITIONAL ACCESSORIES PLEASE SEE PAGE 194.

230V
50Hz

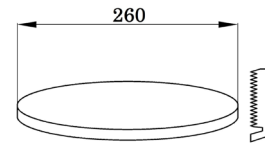
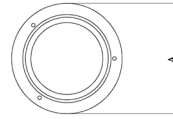
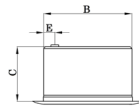
IP20

IP65

ta...25°C



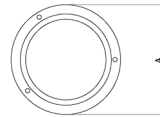
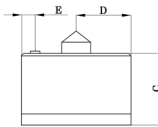
IP65



Rendelési kód	Típus	Foglalat	Teljesítmény	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	Térfogat (m ³)	Csom. egység	Súly (kg)		Energiaosztály	
										VVG	EVG	VVG	EVG
60 375 113	STAS P-113	G24	1x13W	305	245	160	25	0,019	1	2,3	1,8	A	A
60 375 118	STAS P-118	G24	1x18W	305	245	160	25	0,019	1	2,3	1,8	A	A
60 375 126	STAS P-126	G24	1x26W	305	245	160	25	0,019	1	2,4	2,0	B	B
60 375 213	STAS P-213	G24	2x13W	305	245	160	25	0,019	1	2,6	2,0	B	B
60 375 218	STAS P-218	G24	2x18W	305	245	160	25	0,019	1	2,6	2,0	B	B
60 375 226	STAS P-226	G24	2x26W	305	245	160	25	0,019	1	2,8	2,2	B	B



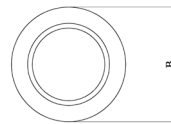
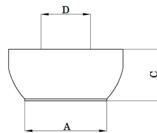
IP65



Rendelési kód	Típus	Foglalat	Teljesítmény	A (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Térfogat (m ³)	Csom. egység	Súly (kg)		Energiaosztály	
										VVG	EVG	VVG	EVG
60 376 113	STAS MP-113	G24	1x13W	245	160	122,5	25	0,017	1	2,1	1,9	A	A
60 376 118	STAS MP-118	G24	1x18W	245	160	122,5	25	0,017	1	2,1	1,9	A	A
60 376 126	STAS MP-126	G24	1x26W	245	160	122,5	25	0,017	1	2,2	2,0	B	B
60 376 213	STAS MP-213	G24	2x13W	245	160	122,5	25	0,017	1	2,3	2,0	B	B
60 376 218	STAS MP-218	G24	2x18W	245	160	122,5	25	0,017	1	2,3	2,0	B	B
60 376 226	STAS MP-226	G24	2x26W	245	160	122,5	25	0,017	1	2,5	2,1	B	B

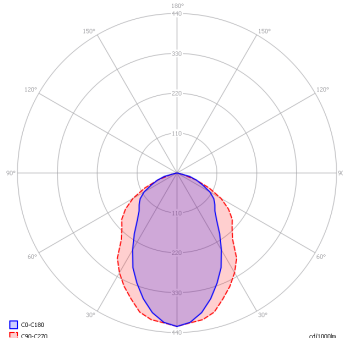


IP20



Rendelési kód	Típus	Foglalat	Teljesítmény	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Térfogat (m ³)	Csom. egység	Súly (kg)		Energiaosztály	
										VVG	EVG	VVG	EVG
60 379 113	STASM-113	G24	1x13W	215	305	140	130	0,015	1	2,0	1,8	A	A
60 379 118	STASM-118	G24	1x18W	215	305	140	130	0,015	1	2,0	1,8	A	A
60 379 126	STASM-126	G24	1x26W	215	305	140	130	0,015	1	2,2	1,8	B	B
60 379 213	STASM-213	G24	2x13W	215	305	140	130	0,015	1	2,2	1,9	B	B
60 379 218	STASM-218	G24	2x18W	215	305	140	130	0,015	1	2,2	1,9	B	B
60 379 226	STASM-226	G24	2x26W	215	305	140	130	0,015	1	2,5	1,9	B	B

STAS-118



STAS-218

