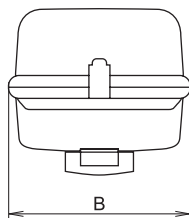
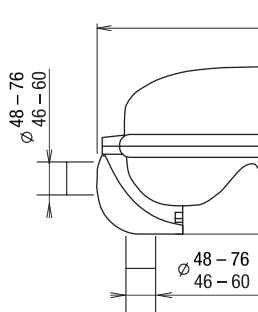
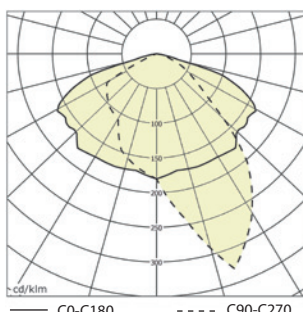


FLAT

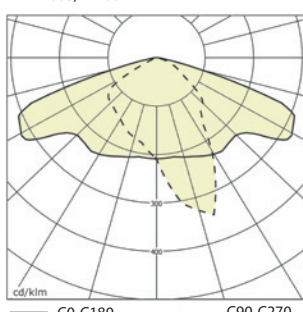
IP 66



FLAT-70S, 1x70W



FLAT-400S, 1x400W



Application: outdoor areas, major and side roads in town and cities, parking sites and industrial zones.

Body: die-cast aluminium finished with powder colour.

Optical cover: thermal toughened flat glass fixed with body by means of steel clip.

Gasket: anti-age weather resistant silicon rubber

Reflector: of high purity (99,8%) one piece pressed electro-polished anodised aluminium

System of fastening: suitable for either post top entry and side entry

Inductive ballast

50-150W – Ø 48-60 mm

250-400W – Ø 48-76 mm

Controllable electronic ballast

50-70W – Ø 48-60 mm

100-150W – Ø 48-76 mm

Technical parameters of the fixtures are referred in table on page 142.

Применение: внешние просторы, городские и местные дорожные коммуникации, парковые площадки и промышленные зоны.

Корпус: алюминиевое литье в порошковой окраске

Рассеиватель: предохранительное ровное стекло, крепящееся на корпус с помощью стальной пружинки.

Покладка: силикон устойчивый относительно погодным воздействиям

Отражатель: прессированный полированной алюминий высокой чистоты (99,8%)

Система крепления: на стреловой и парковый столбы

индуктивный дроссель

50-150W – Ø 48-60 mm

250-400W – Ø 48-76 mm

управляемый электронный дроссель

50-70W – Ø 48-60 mm

100-150W – Ø 48-76 mm

Технические параметры светильников приведены в таблице на стр. 142

			AxBxCxØ (mm)
- inductive ballast / индуктивный дроссель			
53500	FLAT-50S, 1x50W	HST/E27	540 x 286 x 248 x 150
53501	FLAT-70S, 1x70W		540 x 286 x 248 x 150
53502	FLAT-100S, 1x100W	HST/E40	540 x 286 x 248 x 150
53503	FLAT-150S, 1x150W	HST/E40	540 x 286 x 248 x 150
53504	FLAT-150H, 1x150W	HIT/E27	540 x 286 x 248 x 150
53505	FLAT-250S, 1x250W	HST/E40	630 x 286 x 248 x 150
53506	FLAT-250H, 1x250W, 3,0A	HIT/E40	630 x 286 x 248 x 150
53516	FLAT-250R, 1x250W	HME/E40	630 x 286 x 248 x 150
53507	FLAT-400S, 1x400W	HST/E40	630 x 286 x 248 x 150
53508	FLAT-250H, 1x250W, 2,15A		630 x 286 x 248 x 150
53509	FLAT-400H, 1x400W, 4,2A	HIT/E40	630 x 286 x 248 x 150
53510	FLAT-400H, 1x400W, 3,5A		630 x 286 x 248 x 150
- controllable electronic ballast/ управляемый электронный дроссель			
53511	FLAT-70S-REG, 1x70W, controllable	HST/E27	540 x 286 x 248 x 150
53512	FLAT-100S-REG, 1x100W, controllable		630 x 286 x 248 x 150
53513	FLAT-150S-REG, 1x150W, controllable	HST/E40	630 x 286 x 248 x 150
53514	FLAT-50S-REG, 1x50W, controllable	HST/E27	540 x 286 x 248 x 150

More info about lighting control on page 127. / Больше информации о управлении освещением на стр. 127

S – high pressure sodium lamp / натриевая лампа высокого давления

H – metal halide lamp / галогенидовая лампа

Designed only for HIT, HST lamps (tubular lamps).

Предназначено только для ламп HIT, HST (тубус)

