

HALSPOT I, II

Použití:

Svítilna pro osvětlení průmyslových a sportovních hal, sportovních ploch, stadionů, veřejných prostranství, památkových objektů, fasád budov, reklamních billboardů, stavenišť, parkovišť, apod.



CE	230V 50Hz		IP65	Ta -25°C ÷ +40°C
R7s	Karton: HALSPOT I 350 x 350 x 200 / 1 HALSPOT II 460 x 570 x 285 / 1			

Technický popis:

Tělo svítidla je vyrobeno ze slitiny AlSi bez povrchové úpravy. K tělesu je připevněna přípojovací skříň se svorkovnicí. Reflektor svítidla je z chemicky leštěného hliníkového plechu. Ve víku je uloženo ochranné tvrzené sklo. Ocelový držák umožňuje natočit světlo do požadované polohy. Maximální průřez přípojovacích vodičů je 2,5 mm².

Instalace:

Na strop, na stěnu nebo na jiný pevný podklad (konstrukci) zajišťující pevné spojení.

Na objednávku:

HALSPOT I: ochranný skleněný kryt 432.5008, objímka 4-99.5822/1 (délka vodiče 290 mm), přípojovací krabice 4-99.6028.
HALSPOT II: ochranný skleněný kryt 432.5035, objímka 4-99.5825/1 (délka vodiče 740 mm), přípojovací krabice 4-99.6028.

Typ	Doporučený světelný zdroj [W]	Patice	Hmotnost [kg]
723 01 01 (HALSPOT I)	Halogenová lineární žárovka HALOLINE 1000	R7s	7
723 04 02 (HALSPOT II)	Halogenová lineární žárovka HALOLINE 1500	R7s	10

