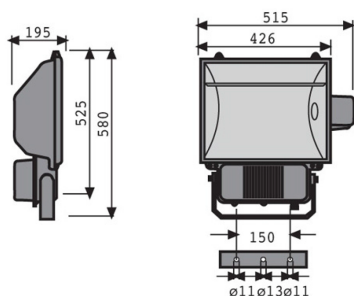


Technický list JET 1000 - 50570



Špičkový svetlomet **JET 1000** pre vysokotlakové halogenidové 1000W výbojky spájajúci vysokú efektívnosť s vysokým svetelným výkonom, navrhnutý obzvlášť pre vonkajšie a vnútorné športové zariadenia a veľké plochy. Teleso a rám skla vyhotovený z tlakom liateho hliníka povrchovo upravený práškovým vypaľovacím lakom. Reflektor je vyrobený z anodizovaného hliníka v dvoch prevedeniach: úzkouhlý leštený a širokouhlý, ktorých konštrukcia poskytuje dokonalý svetelný komfort. Ochranné kalené sklo osadené v ráme, ktorý sa upevňuje k telesu 4 nerezovými skrutkami. Silikónové tesnenie. Fixačná spona výbojky proti vibráciám. Káblová priechodka PG 13,5. Upevňovacie rameno vyrobené z ocele so stupnicou pre nasmerovanie svetidla. Možnosť doplnenia o clonu alebo ochrannú mriežku.

Typy a prevedenia:

- 50570** - JET 1000 SYM pre MH 1000W (8,2A) so širokouhlým reflektorom
- 50571** - JET 1000 SYM pre MH 1000W (8,2A) s úzkouhlým reflektorom

Špecifikácia JET 1000 - 50570

svetelný zdroj	Philips HPI-T 1000W
svetelný tok zdroja	85000 lm
objímka	E40
stredná doba života	12.000 hod.
teplota chromatickosti Tc	4300 K
menovité napájacie napätie	230V / 50 Hz
príkon svetidla	1050 W
trieda ochrany	CL I.
krytie svetidla	IP 66
okolitá teplota	-15 až 25°C
hmotnosť svetidla	17,40 kg

Okrem základného variantu svetidiel typového radu JET 1000 je možné svetidlá dodávať v nasledovných prevedeniach:

60349	ochranná mriežka
60339	ochranná clona
05769	náhradné sklo