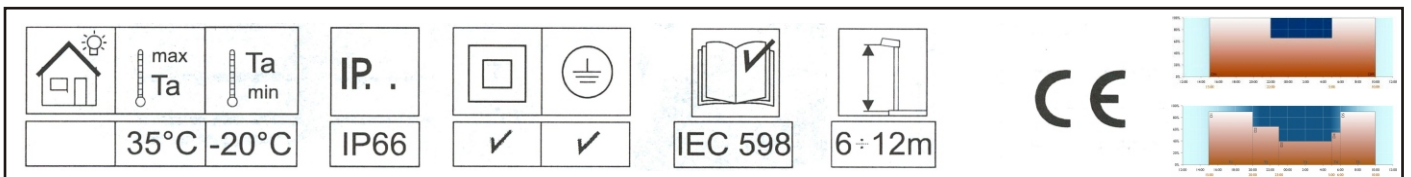




© www.verejne-osvetleni.cz



Selenium SGP340 SON70/100 K II PC

Venkovní svítidlo pro veřejné osvětlení vybavené odolným hliníkovým tělesem s vynikajícím výkonem reflektoru T-POT, (Philips Optical Technology)

Univerzální použití - osvětlování hlavních komunikací
- cyklostezky, parkoviště
- průmyslové zóny a areály

Řízení příkonu interně pomocí inteligentního časovače Chronosense pro snižování příkonu až 50% v definovaném čase.

Dodávku, montáž a servis zajišťuje:



HOFMEISTER
veřejné osvětlení
Revoluční 20
783 71 Olomouc

Tel/fax: +420 585 314 100
mobil: +420 603 450 255

www.verejne-osvetleni.cz

email: v.o.hofmeister@volny.cz

TECHNICKÉ ÚDAJE SVÍTIDLA

Jmenovité napětí:	230V Ac1 +/-10%,50Hz
Plný výkon:	100W
Snižovaný výkon:	70W
Světelný zdroj:	Philips SON-T100Pia Plus Chronosense, Dimming Switch
Řízení:	š.321 x v.268 x h.755mm
Rozměry:	IP66
Stupeň krytí:	10 700lm
Světelný tok:	1.
Třída ochrany:	cos φ0.97
Účinník:	10,5kg
Hmotnost:	24 000 hodin
Životnost světeln. zdroje:	6 - 12m
Doporučená instal.výška:	-20°C až +35°C
Pracovní teplota:	tlakově litý hliník RAL7035
Konstrukce svítidla:	rovný - tvrzené sklo
Difuzor var.č.1:	vypouklý UV st.polykarbonát
Difuzor var.č.2:	výložník i sloup sklon +/-15°
Montáž:	jednoduše bez použití nářadí
Servis:	protiprachový
Vnitřní filtr:	nerozová spona
Uzávěr svítidla:	konvenční, kompenzovaný
Předřadník-zdroj:	proti přehřátí
Ochrany:	

Vyrobeno:

Made in Belgium