

INOVACE

SPÍNAČ SOUMRAKOVÝ PALADIN 922000

eleman

obj.č. **1008148**

PALADIN 922000



Výhody nového soumrakového spínače:

Moderní design


Vyšší rozsah (2 - 2000 Lux)

Vyšší teplotní odolnost (-35 až +60°C)

Odolný kryt z polykarbonátu

Možnost nastavení časového zpoždění

Technické údaje

Napájecí napětí	230 V, 50–60 Hz
Vlastní spotřeba	6 VA
Spínací výkon (ohmické / odporové a induktivní zatížení)	10A / 250 V~ při $\cos\varphi = 1$ 2 A / 250 V~ při induktivním zatížení $\cos\varphi = 0,6$
Zatížení - žárovka	1200 W
Zatížení - halogenová žárovka	1200 W
Časové zpoždění	20 - 120 s
Rozsah nastavení	2 - 2000 Lux
Rozsah teplot	-35 až +60°C
Hystereze	30%
Druh krytí	IP54 (EN 60669-2-1)
Rozměry (bez PC krytu)	111 x 83 x 43 mm
(s PC krytem)	111 x 91 x 53 mm
Montáž	Na povrch
EAN kód	 4 011732 012663




obj.č. **1008148**

PALADIN 922000



Technické údaje

Napájecí napětí	230 V, 50–60 Hz
Vlastní spotřeba	1 VA
Spínací výkon (ohmické / odporové a induktivní zatížení)	16A / 250 V~ při $\cos\varphi = 1$ 16 A / 250 V~ při induktivním zatížení $\cos\varphi = 0,6$
Zatížení - žárovka	3000 W
Zatížení - halogenová žárovka	3000 W
Časové zpoždění	1 minuta
Rozsah nastavení	3 - 300 Lux
Rozsah teplot	-5 až +50°C
Hystereze	50%
Druh krytí	IP54 (EN 60669-2-1)
Rozměry (bez PC krytu)	95 x 68 x 38 mm
(s PC krytem)	-----
Montáž	Na povrch
EAN kód	 4 011732 012663