

B.E.G.**LUXOMAT®**

TS-DD

92681 EAN: 4007529926817

- Napětí: 230 V AC +/- 10% 50 Hz
- Rozměry: Světelný senzor : 63 x 38 x 58 mm, DIN přístroj montáže na lištu 90 x 18 x 45 mm
- Elektřina: 10 mA

Order data

Designation	Barva	Art.No
TS-DD	bílá	92681

Technical data

Napětí:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Rozměry:	Světelný senzor : 63 x 38 x 58 mm, DIN přístroj montáže na lištu 90 x 18 x 45 mm
Elektrina:	10 mA
Stupeň krytí:	světelný senzor IP54 / třída II (světelný senzor)
Okolní teplota:	světelný senzor -35 °C až +50 °C elektronická jednotka -10 °C až +40 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	bílá lesklý, podobný RAL7047

kanál 1 (ovládání osvětlení)

Spínací kapacita:	odporová zátěž 1000 W, cos φ = 1 zářivky paralelně kompenzované 600 W LV halogenové žárovky 450 W
Typ kontaktu:	1x NOC
Zpoždění:	ca. 8 s
Zpožděné vypnutí:	ca. 40 s
Prahová hodnota sepnutí:	1 – 100 lux / 50 – 1000 lux

Product information

Soumrakový spínač pro DIN lišty

LED pomůcka pro nastavení (bez zpoždění) prahu zapnutí.

Elektronická součástka pro instalaci oddělené pro pohodlné nastavení z rozvaděče

Vypne se zhruba při 1,3 násobku hodnoty zapnutí

Oddělené soumrakové čidlo na omítku nebo pod omítku

Příklady aplikace: ideální pro vstupní prostory, schodiště, haly, kde se vyžaduje stálé světlo.



