

B.E.G.**LUXOMAT®**

TS-DD

92681 EAN: 4007529926817

- Hálózati feszültség: 230 V AC +/- 10% 50 Hz
- Méretek: Fényérzékelő: 63 x 38 x 58 mm, DIN-sínre szerelhető készülék 90 x 18 x 45 mm
- Tipikus áramfogyasztás: 10 mA

Order data

Designation	Szín	Art.No
TS-DD	fehér	92681

Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Méretetek:	Fényérzékelő: 63 x 38 x 58 mm, DIN-sínre szerelhető készülék 90 x 18 x 45 mm
Típusos áramfogyasztás:	10 mA
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	Fényérzékelő IP54 / II. osztály (Fényérzékelő)
Környezeti hőmérséklet:	Fényérzékelő -35 °C - +50 °C Elektronikus egység -10 °C - +40 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér fényes, hasonló RAL7047

1-s csatorna (világítás vezérlés)

Kapcsolási teljesítmény:	Ohmikus terhelés 1000 W, $\cos \varphi = 1$ párhuzamosan kompenzált fénycsöves lámpa 600 W LV halogén lámpák 450 W
Csatlakozás típusa:	1x Kulcsrakész/NO
Bekapcsolási késleltetés:	kb. 8 s
Kikapcsolási késleltetés:	kb. 40 s
Bekapcsolási küszöbérték:	1 - 100 Lux / 50 - 1000 Lux

Product information

Fotoelektromos kapcsoló készlet DIN sínre

LED-es visszajelzés a bekapcsolási küszöbérték beállításához

Elektronikus egység elosztószekrénybe építéshez és az onnan történő kényelmes beállításához

Kikapcsolás a beállított érték kb. 1,3-szeresének elérésekor

Önálló fényérzékelő felületi vagy süllyesztett telepítéshez szükséges (készletet tartalmazza)

Alkalmazási példák: ideálisak bejáratokhoz, lépcsőházakhoz, csarnokokhoz, ahol állandó megvilágítás szükséges



