

Comutator fotoelectric

# NightMatic 2000

alb  
EAN 4007841 550417  
Nr. articol 550417



Twilight switch

1000 W

1000 W max. (LED-ready)



IP54



2 - 30 Lux



energy saving

3 years

manufacture's warranty  
steinel.de/garantie3y



CE



TÜV Nord Baumuster  
checked

## Descrierea funcției

Illuminare automată. Detector de lumină NightMatic 2000, pentru comanda instalațiilor de iluminare pentru fronturile caselor, terenuri, vitrine și altele similare, se aprinde automat la înserare și dimineața se stinge automat.

## Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	37 x 74 x 99 mm
Garanția producătorului	3 ani
Setări prin	Potențiometre
Variante	alb
UM1, EAN	4007841550417
Versiune	Controler foto-celulă
Aplicație, loc	Exterior
Aplicație, încăpere	exterior, ușă de la intrare, în toată clădirea, terasă / balcon, curte & cale de acces
Culoare	alb
Culoare, RAL	9010
Include suport pentru montaj pe colț	Nu
Locul montării	perete
Instalare	Montaj aparent, perete
Grad de protecție	IP54
Temperatura ambientală	de la -20 până la 50 °C
Material	Plastic

Conexiune la rețea	230 – 240 V / 50 Hz
Comutarea ieșirii 1, Ohmsch	1000 W
Ieșire de comutare 1, număr de lămpi LED / fluorescente	4 stk.
Lămpi fluorescente, necompensate	500 VA
Sarcină capacitivă în $\mu\text{F}$	88 $\mu\text{F}$
Consum de energie	0,8 W
Tehnologie, senzori	Senzor de lumină
Setare crepuscul	2 – 30 lx
Funcție lumină de bază	Nu
Reglarea luminii principale	Nu
Setare crepuscul în mod TEACH	Nu
Control constant al luminii	Nu
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/master
Interconectare prin	Cablu
Categoria de produse	Comutator fotoelectric

<https://www.steinel.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

05.2025 Pagină 1 de la 2

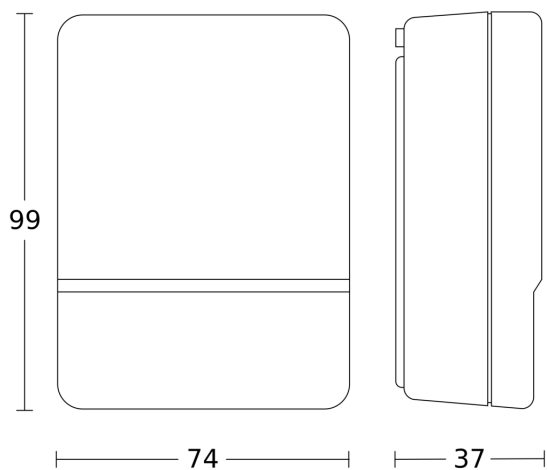
Comutator fotoelectric

# NightMatic 2000

alb  
EAN 4007841 550417  
Nr. articol 550417



## Desen tehnic



## Schema circuitului

