

# Interrupteur crépusculaire avec capteur incorporé sans horloge

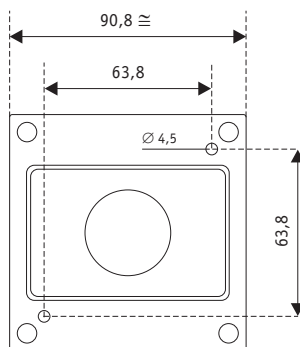
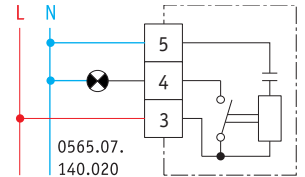


0565.07.140.020

- ▶ Boîtier pour montage mural
- ▶ Réglage du seuil de luminosité par tournevis après avoir dévissé le couvercle
- ▶ Couvercle plombable

## Caractéristiques techniques

- ▶ Tension d'alimentation : 230 V AC 50 Hz
- ▶ Tolérance de tension : -10 à +6 %
- ▶ Consommation : 7 VA
- ▶ Plage de réglage : 1 à 100 lux
- ▶ Température admissible : -30 à +55 °C
- ▶ Degré de protection : IP 54
- ▶ Temporisation à l'enclenchement et au déclenchement : environ 30 s
- ▶ Contact : 1 NO pré-raccordé se fermant par diminution de la luminosité mesurée
- ▶ Pouvoir de coupure : 10 A/250 V AC  $\cos \varphi = 1$ ;  
6 A/250 V AC  $\cos \varphi = 0,6$
- ▶ Pouvoir de coupure avec lampes :
  - lampes à incandescence : 1 600 W
  - lampes à vapeur Hg : 1 000 W
  - lampes à vapeur Na : 200 W
  - tubes fluorescents non compensés : 1 000 W
  - tubes fluorescents compensés : 600 W
  - tubes fluorescents duo : 2 000 W
- ▶ Raccordement : par bornes à vis



RÉFÉRENCE DE COMMANDE

0565.07.140.020

**EBERLE**

3