

NightmatIQ et NightmatIQ Plus

Le design rencontre le confort intelligent.

- Un design rectiligne et un confort d'utilisation exceptionnel
- Passage de luminaires jusqu'à présent commandés manuellement à une commande automatique de l'éclairage en fonction du crépuscule
- Idéal pour les façades de maison, les jardins, les vitrines et autres zones
- Réglage individuel du seuil de crépuscularité

Caractéristiques supplémentaires de la version IQ Plus


- Mise en réseau sans fil avec les luminaires Mesh Bluetooth
- Réglages individuels de l'heure, mode économie de nuit et fonction d'apprentissage pour le seuil de crépuscularité en toute simplicité avec l'application Steinel Connect



NightmatIQ








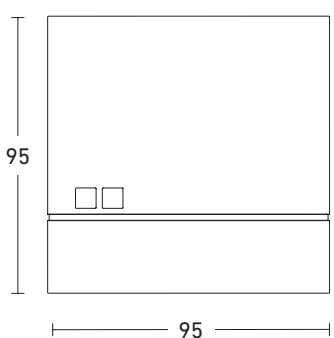
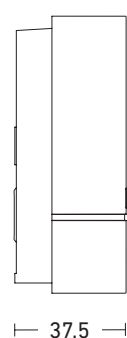



NightmatIQ Plus

 <p>Light On Light Off</p> <p>Lumière allumée automatiquement le soir, s'éteint le matin</p>	 <p>Mise en réseau, réglage et commande via l'application gratuite STEINEL Connect (uniquement pour IQ Plus)</p>	 <p>Indice de protection IP54</p>
--	---	--

Interrupteur crépusculaire

NightmatIQ et NightmatIQ Plus



 1 – 75 Lux 1 – 1000 Lux (IQ Plus)	 Idéal 2 m Hauteur de montage	 Réglages par App (uniquement pour IQ Plus)	 Energy saving	 IP54
<h2>TEACH</h2> Teach mode (uniquement pour IQ Plus)			Caractéristiques techniques NightmatIQ et NightmatIQ Plus Dimensions 95 x 95 x 37,5 mm Raccordement au réseau 220 – 240 V, 50 / 60 Hz Montage Mur Indice de protection IP54 Hauteur de montage 1,80 – 4 m Réglage de la crépuscularité 1 – 75 lx Réglage de la crépuscularité (IQ Plus) 1 – 1000 lx	
<h2>1000 W 250 W (LED)</h2> 1000 W max. (LED-ready)			Données de commande NightmatIQ anthracite 4007841 066130 NightmatIQ blanc 4007841 066147 NightmatIQ Plus anthracite 4007841 066116 NightmatIQ Plus blanc 4007841 066123	
Autres interrupteurs crépusculaires :  Nightmatic 3000 Vario	 Nightmatic 2000	 Nouveau STEINEL Connect App pour Bluetooth Mesh Standard Connect 