

# XLED PRO Expanse SC

Éclairage panoramique avec technologie de détection intelligente.

- Éclairage panoramique à grand angle idéal pour les cours et les allées
- La **technologie Eagle Eye** étend la portée de détection individuelle en cas de déplacement frontal vers le capteur jusqu'à 200 %
- Mise en service, réglages et mise en réseau via Bluetooth Mesh
- Fonctions Connect étendues, telles que le pilotage des luminaires extérieurs connectés, la définition de programmes horaires et l'intégration d'interrupteurs radio
- Flux lumineux élevé de 1642 lumens, 15,1 W en lumière blanc chaud (3000 K)
- Détection de mouvement à 270° avec une portée jusqu'à 12 m
- Projecteur entièrement orientable : pivotant, inclinable et verrouillable
- Construction robuste avec indice de protection IP54 et résistance aux chocs IK03














Blanc



Anthracite



  Bluetooth Mesh	  réglable via application	  hauteur de montage max. 6,0 m	  270°	<b>Données techniques</b> Dimensions (L x B x H) ..... 195 x 195 x 198 mm Alimentation ..... 220 – 240 V / 50 – 60 Hz Puissance ..... 15,1 W, 109 lm/W Flux lumineux total ..... 1642 lm Température de couleur ..... 3.000 K Réglage de la temporisation ..... 5 s – 60 min Éclairage de base ..... Non Hauteur de montage max. .... 6,00 m Réglage du seuil crépusculaire ..... 2 – 2.000 lx  <b>Détails de commande</b> <b>PROJECTEUR LED XLED PRO EXPANSE SC</b> Anthracite ..... 4007841 093938 Blanc ..... 4007841 093945
  max. Ø 12 m	  2–2.000 lx	  réglage 5 s – 60 min	<b>LED</b>  durée de vie 30 ans (Ø 4,5 h/jour)	
  Eagle Eye	  connectable par câble	  IP54	  IK03	

