

XLED CAM1

Naświetlacz LED z kamerą i czujnikiem ruchu.

ST065294

- wymiary: 275 x 210 x 167 mm
- zasilanie sieciowe: 220-240 V, 50/60 Hz
- typ czujnika: pasywny czujnik podczerwieni
- wysokość montażu: 1,80 – 2,00 m
- zasięg czujnika PIR: r = 10 metrów stycznie, r = 2 metry promieniowo
- moc: 21 W
- strumień świetlny: 2200 lm
- wydajność: 106 lm / W
- barwa światła: 3000 K
- żywotność diod LED: 50.000 h
- system chłodzący: passive thermo control
- kamera: rozdzielczość 1280 x 720 px, osłona przeciwośnieniowa, kąt rozwarcia 110° H / 90° V, regulacja kąta pionowo 20° do 30°, regulacja kąta poziomo 90° w każdą stronę, kamera kompatybilna z kartą pamięci do 32 GB (w zakresie dostawy karta pamięci 8 GB)
- komunikacja: Wifi 2400-2483,5 MHz
- ustawienia: za pomocą smartfona
- zakres obrotu reflektora: 128° w poziomie / 60° w pionie
- kąt wykrywania: 180° z kątem rozwarcia 45°
- ustawienia czasu: 1 min, 3 min, 10 min, 15 min
- czułość zmierzchowa: 10 – 10000 lx
- światło nocne: 0-40%
- materiał: aluminium + szkło
- IP / klasa ochronności: IP44 / I
- temperatura pracy: -10 do +40°C
- gwarancja: 3 lata

