

viagarden



Materials

- Painted aluminum according to the «Qualicoat» standard (Polyester Coating);
- IP42 for hole système and IP65 for the components ;
- IK10.

3 types of fixation

- Bolted on a square ground plate dimension 300x300x15mm on concrete;
- Concrete sleeve foundation with an inner diameter of 250mm and 300mm depth;
- Bolted on a foundation screw.

Components

- LED light:
 - Power : 8 W (2x3,5W at 5000K° and 1x1W at 3000K°);
 - 1410 lumen (180 lm/W for 5000K° and 150 lm/W for 3000K° of luminaire efficacy);
 - No vision direct of the LED : great confort for the eyes;
 - Operating Temperature : -40°C up to 90°C.
- Power Supply :
 - Voltage: 24 V DC or 240V AC.
- Motion Sensing (ViaRadar and ViasmartRadar) :
 - Motion sensing at 15 m ;
 - Day/Night Auto-On/Off with a photocell.

Dimensions

Equilateral triangular base of 20 cm side and height of 70cm.



Matériaux

- L'élément est en aluminium peint suivant la norme «Qualicoat» (Polyester Coating) ;
- IP42 pour tout le système et IP65 pour les composants ;
- IK10.

3 types de fixation

- À boulonner : avec un carré plaque de masse dimension 300x300x15mm sur le béton ;
- À enfouir : avec une fondation à coulé de diamètre intérieur de 250mm et une profondeur de 300mm ;
- À boulonner sur une vis de fondation.

Composants

- Source de lumière led :
 - Puissance: 8 W (2x3,5W à 5000K° et 1x1W à 3000K°);
 - 1410 lumen (180 lm/W pour les 5000K° et 150 lm/W pour le 3000K° de rendement lumineux);
 - Lumière indirecte de la source qui donne un grand confort aux yeux;
 - Température de fonctionnement: de -40°C à 90°C .
- Alimentation :
 - Tension : 24V continu ou 240V alternatif.
- Détection (ViaRadar et ViasmartRadar) :
 - Détection de mouvement à 15 m ;
 - Cellule crépusculaire : allumer de nuit et éteindre de jour.

Dimensions

Base triangulaire équilatérale de 20cm de côté et hauteur de 70cm.

Materiaal

- Gelakt aluminium volgens de norm «Qualicoat» standard (Polyester Coating) ;
- IP42 voor gans het systeem en IP65 voor de componenten ;
- IK10.

3 soorten de fixatie

- Met een vierkante bodemplaat afmeting 300x300x15mm op beton ;
- Mast verzegeld in beton met binnendiameter 250mm en 300mm diepte ;
- Met funderingsschoeven.

Componenten

- LED verlichting:
 - Vermogen: 8 W (2x3,5W bij 5000K° en 1x1W bij 3000K°) ;
 - 1410 lumen (met 180 lm/W voor 5000K° en 150 lm/W voor 3000K° van armatuur effectiviteit);
 - Indirect verlichting met groot comfort voor de ogen ;
 - Bedrijfstemperatuur: -40 ° C tot 90 ° C.
- Stroomvoorziening :
 - Voltage: 24 V DC of 240 V AC.
- Motion Sensing (ViaRadar en ViasmartRadar):
 - Bewegingswaarneming op 15 m ;
 - Dag / Nacht Automatisch Aan / Uit met een fotocel.

Dimensies

Equilaterale driehoekige basis van 20 cm kant en hoogte 70 cm.

LED luminaires for gardens placed every 10 m lights up when it detects a presence. It can be connected to the power grid, or a ViaSource. ViaRadar lights up with his presence detector.

Luminaires LED pour jardin à placer tous les 10 m. Il peut être raccordé sur le secteur, ou sur un ViaSource. ViaRadar s'allume avec son détecteur de présence.

LED-armaturen voor de tuin geplaatst om de 10 m. Het kan worden aangesloten op het elektriciteitsnet, of op een ViaSource. ViaRadar verlicht met een sensor.

Models/Modèles/Modellen :

VGGN220P	Viagrid garden 220V AC Plate
VGGN220S	Viagrid garden 220V AC Scw
VGGP220P	Viagrid garden photocell 220V AC Plate
VGGP220S	Viagrid garden photocell 220V AC Scw
VGGD220P	Viagrid garden detection 220V AC Plate
VGGD220S	Viagrid garden detection 220V AC Scw
VBGN S	ViaBat garden Srew without battery
VBCP S	ViaBat garden photocell Srew without battery
VBGD S	ViaBat garden detection Srew without battery
VLOpt01	Option RAL #7016
VLOpt02	Option 24V DC
VLOpt09	Option batterie
VLOpt10	Option recharge batterie

ViaGarden is can be serialized to connect to a ViaSource for autonomous lighting of the power grid :

le ViaGarden peut se mettre en série pour se raccorder à un ViaSource pour avoir un éclairage autonome du réseau électrique :

ViaGarden kan worden gerialiseerd om verbinding te maken met een ViaSource voor autonome verlichting van het elektriciteitsnet :



ViaGarden is vandal resistant with protection index of IK10.

ViaGarden est résistants au vandalisme avec un indice de protection IK10.

ViaGarden is vandaad bestendig met een beschermingsindex IK10.



viagarden



ViaLuce by Project 21c sprl,
5 rue Pierre du Diable 5100 Jambes Belgium
Tel : +32(0)81414767 info@nour.be vialuce.be
f /ViaLuce.be @nour_vialuce /ViaLuce.be