



GALALINE EYELED



Uniek afwateringsconcept met LED-verlichting

Lichtelementen zijn een vast gegeven in moderne tuinontwerpen. Met oog voor functionaliteit en design presenteert ACO u een uniek afwateringsconcept met geïntegreerde LED-verlichting: Galaline Eyeled.

In het rooster van de Galaline afvoergoot wordt een kwaliteitsvol LED-lichtje geïntegreerd met een discrete diameter van 2 cm. Het zendt een zacht diffuus wit licht uit, decoratief, rustgevend en functionerend als wegwijzer of speels architectonisch element in de oprit, het terras of het pad rondom de woning. Genormeerd voor de belastingsklasse B 125 kN kent het systeem ook zijn toepassing in publieke voetgangerszones, winkelstraten, stadsparken, rondom kantoorgebouwen, ...

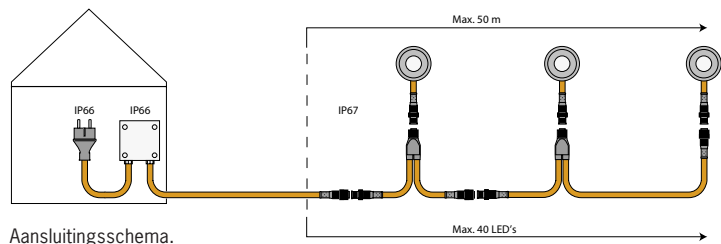
De voordelen van de afvoergoot vindt u op de productpagina van Galaline, wij belichten hier de LED-verlichting die eenvoudig en vloeistofdicht aan te brengen is met een levensduur van ongeveer 100.000 'lichtgevende' uren!



Transformator.

Kabelsplitter 30cm/30cm.

Verlengkabel.



Aansluitingsschema.

Voordelen

- Decoratieve lichtelementen.
- LED's hebben een levensduur van ongeveer 100.000 'lichtgevende' uren (circa 11,5 jaar bedrijfszeker).
- Initiële lichtsterkte blijft de hele levensduur behouden.
- Beschermingsklasse IP 67 (zeer hoge water- en stofdichtheid).
- Werkt op een transformator met veiligheidsspanning (12 V/DC).
- Tot 40 LED's kunnen op één transformator aangesloten worden.
- De splitterkabels, die de transformator met de LED's verbinden, zijn snel waterdicht in de gootelementen aan te brengen dankzij de M12-sensorverbindingen. Hiervoor is geen elektricien nodig.
- Kabelverbindingen zijn resistent tegen zonlicht.
- Belastbaar tot klasse B 125 kN.

Product

Bouw- lengte	Bouw- breedte	Bouw- hoogte	Gewicht	Art. Nr.
cm	cm	cm	kg	

Galaline Eyeled, gootelement uit kunststof met LED-verlichting

Gooitelement 100 cm	100,0	13,8	15,0	1,9	11000
Sleufrooster 50 cm met geïntegreerde, witte LED	50,0	12,5		1,0	12686
Transformator en stroomtoevoer				0,6	12712
Splitterkabel voor de verbinding van de LED's (30 cm/30cm)				0,1	12714

Galaline Eyeled, toebehoren

Gesloten eindplaat		13,8	15,0	0,1	11086
Eindplaat met uitloop, DN 100 - Ø 110 mm		13,8	15,0	0,1	11087
Onderuitloop met dichtingsring, DN 100 - Ø 110 mm				0,1	11285
Verlengkabel voor plaatsing tussen de transformator en de eerste splitterkabel, 200 cm					12716
500 cm					12715

Plaatsingsvoorbeeld

Voor het aanleggen van 5 meter Galaline Eyeled met 10 LED's heeft u nodig: 5 gootelementen (art. nr. 11000), 10 sleufroosters met LED (art. nr. 12686), 1 transformator (art. nr. 12712), 9 splitterkabels (art. nr. 12714), 2 gesloten eindplaten (art. nr. 11086) en 1 onderuitloop (art. nr. 11285). De kabel wordt in de gootlijn gebracht door een opening te boren in de eindplaat op grootte van de sensorverbinding. Steeds 1 splitterkabel minder voorzien dan het aantal LED's.