

- Woning
- Winkel
- Outdoor

LED Road Illumination Path Light Serie

De lampen van de LED Road Illumination Path Light-serie maken allemaal gebruik van topvermogen-LEDs van 1 Watt. Er zijn 2 types, waarbij het aantal gebruikte LEDs varieert tussen 6 en 22 stuks.

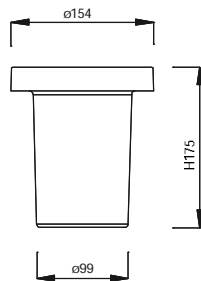
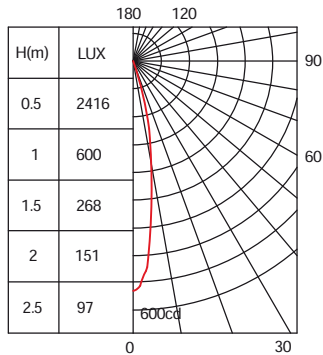
De Traditional Road Illumination Path Light-serie levert uitstekende prestaties, zoals hoge lichtopbrengst, een goed lichteffect, weinig onderhoud en een lange levensduur.

Het lampglas van de Road Illumination Path Light-serie is gemaakt van speciaal glas, met een dikte van 10 mm, dat bestand is tegen hoge temperaturen. Het glas is tevens bestand tegen hoge druk en sterke schokken. Het glasoppervlak van de Ø110-serie is bestand tegen een statische druk van 5000 kg en voor de Ø180-serie is dit 3000 kg.

Art.nr.:
40100120 Warm white

Op aanvraag:
40100126 Pure white

Ø110mm Flat Cover Style (White)



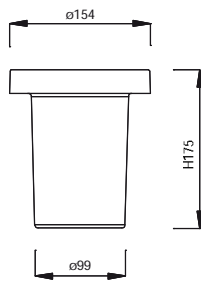
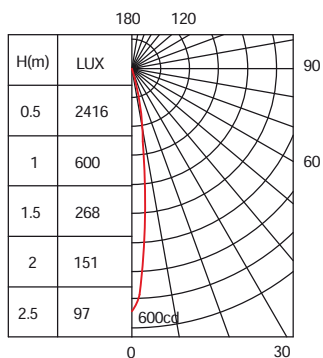
Lichtbron: 6x1W
 Voltage input: 120Vac/60Hz, 230Vac/50Hz
 Verlichtingshoek: 17°
 Glas oppervlakte temperatuur: 36°C
 Behuizing: Aluminium
 Beglazing: Transparant glas
 Afmetingen: onder Ø99mm,
 boven Ø154mm, hoogte 175mm

CE UL IP67 IK10



Ø110mm Flat Cover Style (Yellow+White)

Art.nr.:
40100130



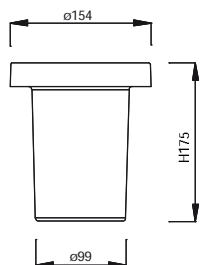
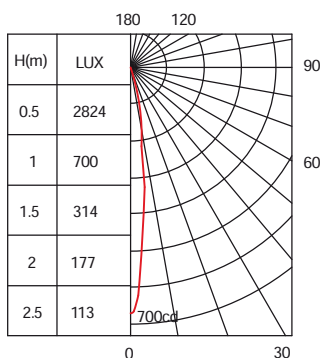
Lichtbron: 6x1W
 Voltage input: 120Vac/60Hz, 230Vac/50Hz
 Verlichtingshoek: 17°
 Glas oppervlakte temperatuur: 36°C
 Behuizing: Aluminium
 Beglazing: Transparant glas
 Afmetingen: onder Ø99mm,
 boven Ø154mm, hoogte 175mm

CE UL IP67 IK10



Ø110mm Flat Cover Style (Green)

Art.nr.:
40100140



Lichtbron: 6x1W
 Voltage input: 120Vac/60Hz, 230Vac/50Hz
 Verlichtingshoek: 17°
 Glas oppervlakte temperatuur: 36°C
 Behuizing: Aluminium
 Beglazing: Transparant glas
 Afmetingen: onder Ø99mm,
 boven Ø154mm, hoogte 175mm

CE UL IP67 IK10



Montage voorschrift:
 Installatie gat: Ø155mm

Kleuren definities:
40100120 > Warm white: 2800K~.3100K
40100126 > Pure white: 5500K~7500K
40100130 > 3500K
40100140 > Golfengte: 515~535nm

★ Art. nr. **40119991** - Inbouwdoos t.b.v. Road Illumination Path Light (optioneel, zie pagina 11).
 ★ Art. nr. **40119994** – Waterdichte connectie box (optioneel, zie pagina 11).

Art.nr.:
40100150 Warm white

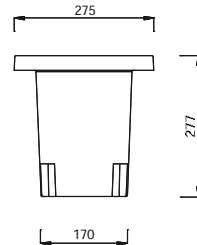
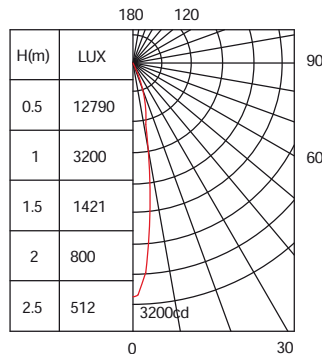
Op aanvraag:
40100156 Pure white



Lichtbron: 22x1W
 Voltage input: 100~240Vac, 50/60Hz
 Verlichtingshoek: 17°
 Glas oppervlakte temperatuur: 47°C
 Behuizing: Aluminium
 Beglazing: Transparant glas
 Afmetingen: onder Ø170mm,
 boven Ø275mm, hoogte 277mm

CE UL IP67 IK10

Ø180mm Flat Cover Style (White)



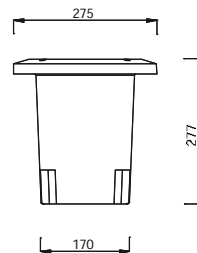
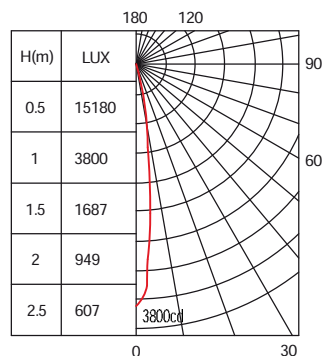
Art.nr.:
40100030



Lichtbron: 22x1W
 Voltage input: 100~240Vac, 50/60Hz
 Verlichtingshoek: 17°
 Glas oppervlakte temperatuur: 46°C
 Behuizing: Aluminium
 Beglazing: Transparant glas
 Afmetingen: onder Ø170mm, boven
 Ø275mm, hoogte 277mm

CE UL IP67 IK10

Ø180mm Flat Cover Style (Yellow+White)



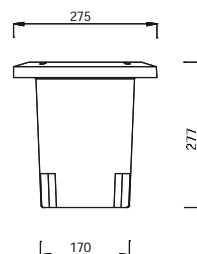
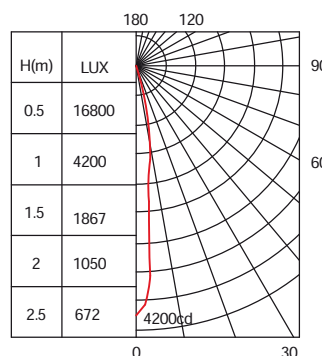
Art.nr.:
40100040



Lichtbron: 22x1W
 Voltage input: 100~240Vac, 50/60Hz
 Verlichtingshoek: 99°
 Glas oppervlakte temperatuur: 45°C
 Behuizing: Aluminium
 Beglazing: Transparant glas
 Afmetingen: onder Ø170mm,
 boven Ø275mm, hoogte 277mm

CE UL IP67 IK10

Ø110mm Bevel Cover Style (Green)



Montage voorschrift:

Installatie gat: Ø275mm

Kleuren definities:

- 40100150** > Warm white: 2800K~.3100K
- 40100156** > Pure white: 5500K~7500K
- 40100030** > 3500K
- 40100030** > Golfengte: 515~535nm

- ★ Art. nr. **40119993** - Inbouwdoos t.b.v. Road Illumination Path Light (optioneel, zie pagina 11).
- ★ Art. nr. **40119994** - Waterdichte connectie box (optioneel, zie pagina 11).

Accessoires

40119991



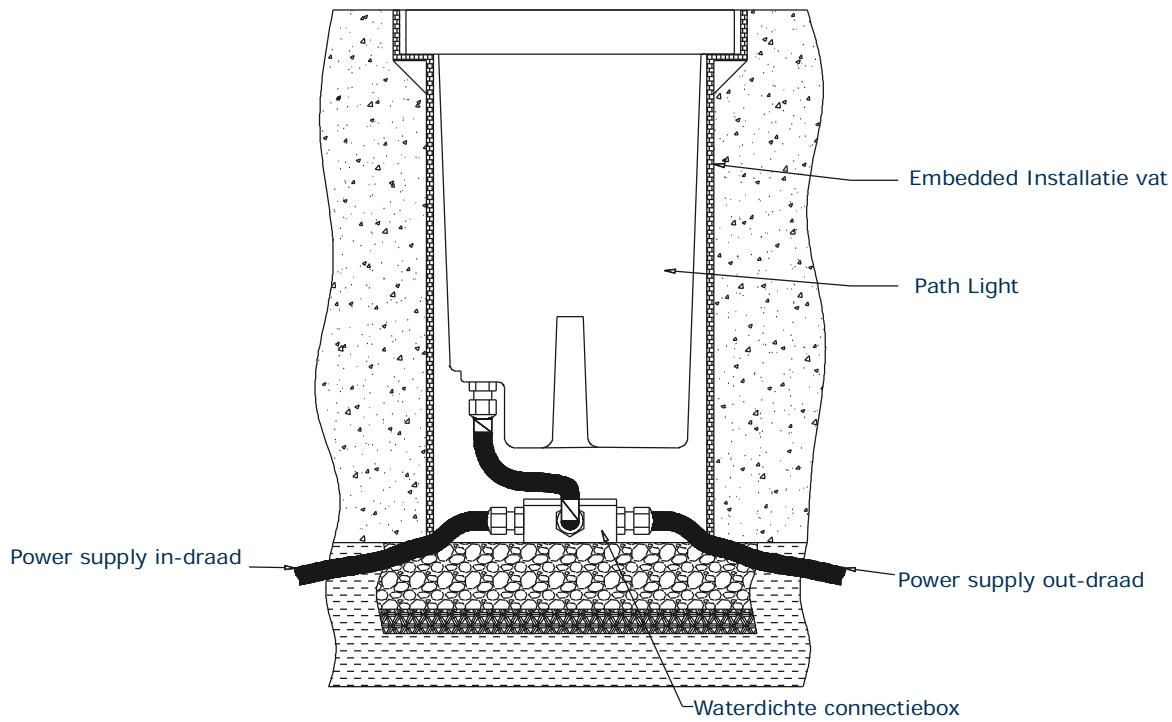
Inbouwdoos t.b.v. LED Road Illumination Path Light met een inbouwdoorsnede van 115 mm.

40119993



Inbouwdoos t.b.v. LED Road Illumination Path Light met een inbouwdoorsnede van 275 mm.

Installatieschets van de Ø110/Ø180mm Path Light



40119994



Waterdichte connectie box om kabels aan elkaar te verbinden.

