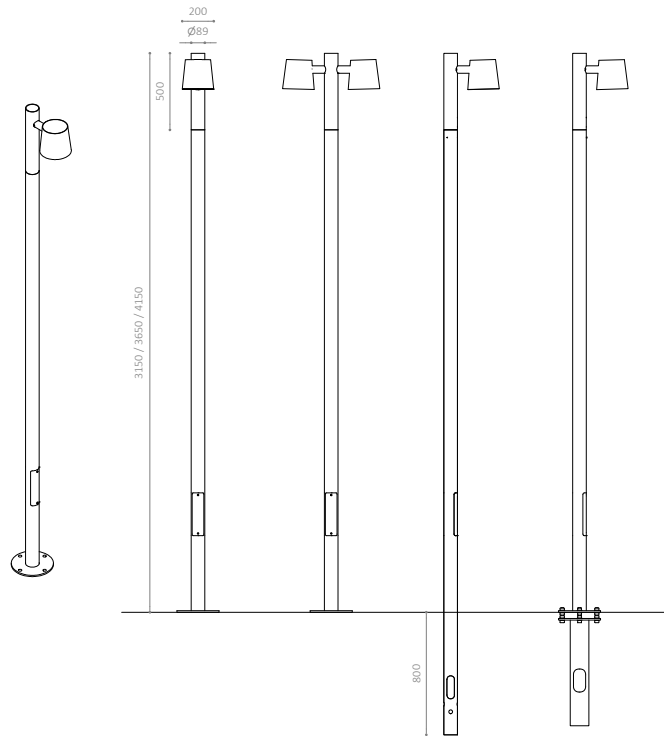


ANTO L1014





ANTO L1014 - PARKLAMPE MED COMFORTOPTIK

DESIGN: VE2

LYSFORDELING

Direkte, rotationssymmetrisk og diffus lysfordeling.

MATERIALE

Lampehoved: Ubehandlet cortenstål, varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

Afskærmning: Opalhvid slagfast polycarbonat, UV-stabiliseret

Mast: Ubehandlet cortenstål, varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

DIMENSIONER

Højde: 3150 / 3650 / 4150 mm
 Mast: Ø88,9 mm
 Lampehoved: Ø206 mm. Højde 500 mm.
 Dybde 365 mm
 Vægt: 41 / 46 / 51 kg

LYSSTRØM

Luminous efficacy: 68,1 Lm/W @3000K, 80Ra
 Lumen: >1635Lm @3000K, 80Ra

LYSKILDE

LED type: Round board Ø124 mm
 Operationel levetid: >50.000 timer ved Ta 25° C. L80B10
 Systemforbrug: Default 18W (max 24W)
 Farvetemperatur: 2700K, 3000K
 Farvegengivelse: CRI>80
 Farvenøjagtighed: 3 steps SDCM

DRIVER

Driver type: Philips Xitanium
 Operationel levetid: >100.000 timer
 Transientbeskyttelse: >10 kV
 Styring: Kompatibel med Dynadimmer, 1-10V som standard. Kompatibel med DALI som tilkøb

MONTERING

Nedstøbning eller flangemontering

TILSLUTNING

3 kabler max 5 x 10 mm². Sikringsboks og sikring medfølger

KLASSIFICERING

CE, IP56, IK10, Isolationsklasse II

CERTIFICERINGER

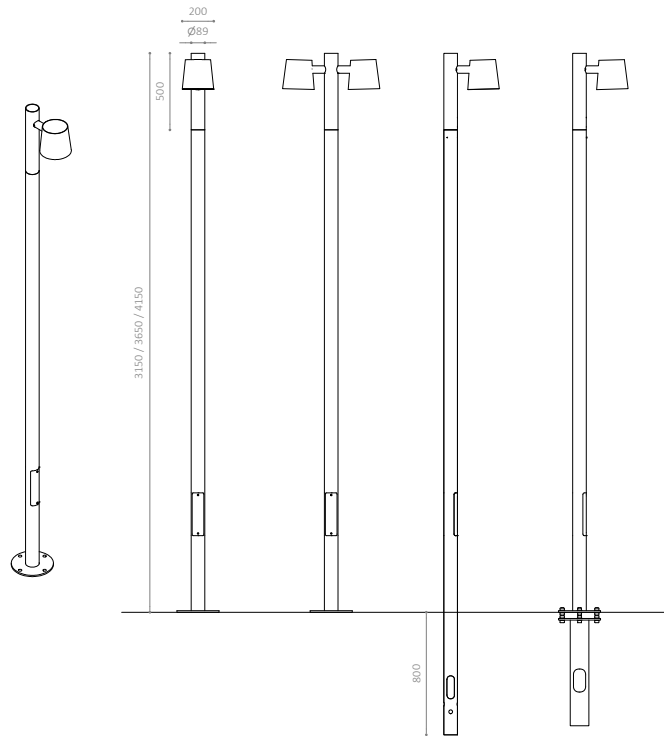
ANTO L1014 er Dark Sky certificeret af DarkSky International. For at leve op til kriterierne i certificeringen skal lampen 1. kunne dæmpes til 10% af fuld kapacitet og 2. være udstyret med en lyskilde i 3000k eller lavere.

Findes som 3D i Archicad BIM biblioteket

Lampas



lampas.dk



ANTO L1014 - PARKLAMPE MED VEJOPTIK

DESIGN: VE2

LYSFORDELING

Direkte, symmetrisk eller asymmetrisk lysfordeling. Mulighed for projektilpasset lysfordeling via et bredt udvalg af lysfordelingslinser

MATERIALE

Lampehoved: Varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

Afskærmning: Klar, slagfast polycarbonat, UV-stabiliseret

Mast: Ubehandlet cortenstål, varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

DIMENSIONER

Højde: 3150 / 3650 / 4150 mm
 Mast: Ø88,9 mm
 Lampehoved: Ø206 mm. Højde 500 mm.
 Dybde 365 mm
 Vægt: 41 / 46 / 51 kg.

LYSSTRØM

Luminous efficacy: >134,2 Lm/W @3000K, 70Ra
 Lumen: >3220Lm @3000K, 70Ra

LYSKILDE

LED type: Philips Fortimo FastFlex
 Operationel levetid: >120.000 timer ved Ta 25° C.
 L80B10
 Systemforbrug: Default 15W (max 24W)
 Farvetemperatur: 2200K, 2700K, 3000K, 4000K
 Farvegengivelse: CRI >70
 Farvenøjagtighed: 5 steps SDCM

DRIVER

Driver type: Philips Xitanium
 Operationel levetid: >100.000 timer
 Transientbeskyttelse: >10 kV
 Styring: Kompatibel med Dynadimmer, 1-10V som standard. Kompatibel med DALI som tilkøb

MONTERING

Nedstøbning eller flangemontering

TILSLUTNING

3 kabler max 5 x 10 mm². Sikringsboks og sikring medfølger

KLASSIFICERING

CE, IP56, IK10, Isolationsklasse II

CERTIFICERINGER

ANTO L1014 er Dark Sky certificeret af DarkSky International. For at leve op til kriterierne i certificeringen skal lampen 1. kunne dæmpes til 10% af fuld kapacitet og 2. være udstyret med en lyskilde i 3000k eller lavere.

Findes som 3D i Archicad BIM biblioteket

Lampas



lampas.dk