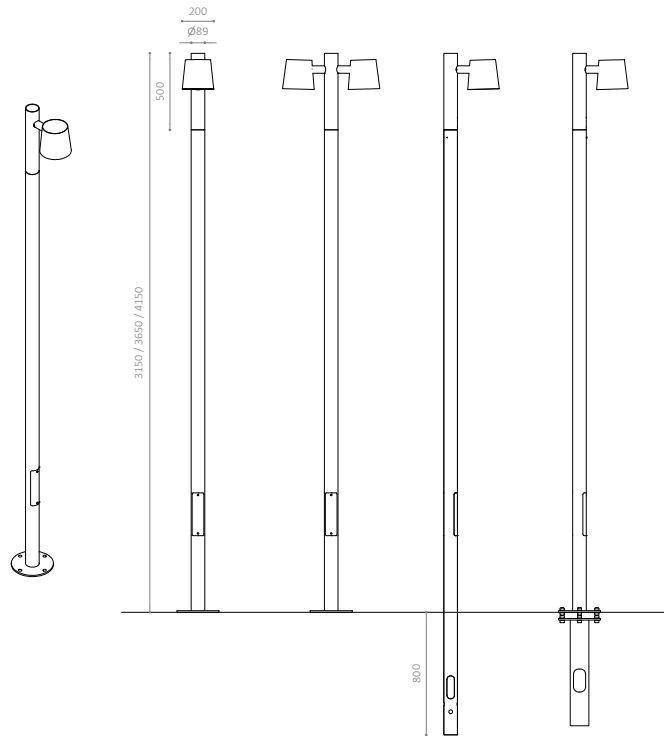


ANTO L1014





ANTO L1014 - PARKLAMPE MED CYLINDRISK MAST

DESIGN: VE2

LYSFORDELING

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

MATERIALE

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

Afskærmning: Slagfast polycarbonat i klar eller opalhvid

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

DIMENSIONER

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

LYSSTRØM

Luminous efficacy: >134 Lm/W
 Lumen, 70 Ra: 3000K: 1206-3216LM,
 4000K: 1264-3372LM

LYSKILDE

LED type: Philips Fortimo FastFlex G4+
 Operationel levetid: >120.000 timer v/Ta 25° C. L80B10
 Systemforbrug: Default 15W (9-24W)
 Farvetemperatur: 3000K, 4000K
 Farvegengivelse: CRI>70
 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, Zhaga book 18 som tilkøb

MONTERING

Nedstøbning eller flangemontering

TILSLUTNING

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

KLASSIFICERING

IP66, IK10, Isolationsklasse II

CERTIFICERINGER

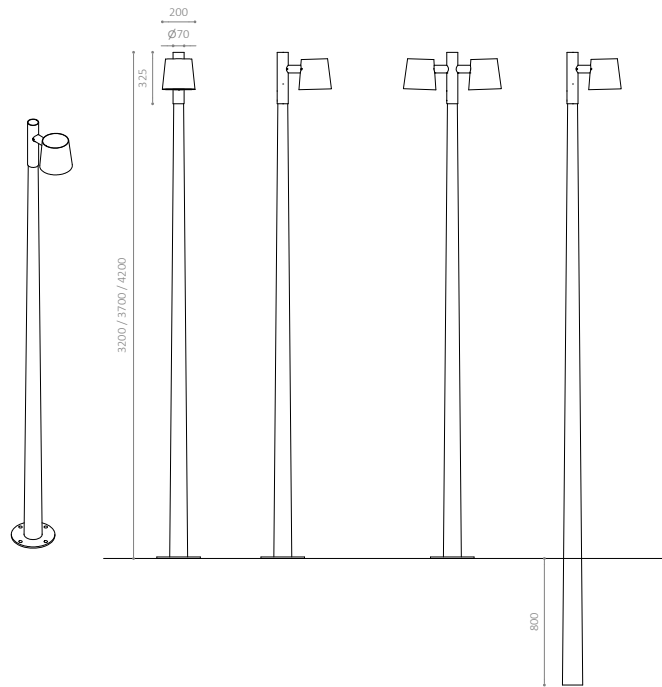
ANTO L1014 er Dark Sky certificeret af DarkSky International. 3000k eller lavere skal vælges for at opfylde DarkSky International's kriterier for certificering.

Findes som 3D i Archicad BIM biblioteket

Lampas



lampas.dk



ANTO L1014 - PARKLAMPE MED KONISK MAST

DESIGN: VE2

LYSFORDELING

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

MATERIALE

Lampehoved: Varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

Afskærmning: Slagfast polycarbonat i klar eller opalhvid

Mast: Varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

DIMENSIONER

Højde: 3200 / 3700 / 4200 mm
 Mast: Ø60,3 mm
 Lampehoved: Ø206 mm. Dybde 345 mm
 Vægt: 41 / 46 / 51 kg.

LYSSTRØM

Luminous efficacy: >134 Lm/W
 Lumen, 70 Ra: 3000K: 1206-3216LM,
 4000K: 1264-3372LM

LYSKILDE

LED type: Philips Fortimo FastFlex G4+
 Operationel levetid: >120.000 timer v/Ta 25° C. L80B10
 Systemforbrug: Default 15W (9-24W)
 Farvetemperatur: 3000K, 4000K
 Farvegengivelse: CRI>70
 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, Zhaga book 18 som tilkøb

MONTERING

Nedstøbning eller flangemontering

TILSLUTNING

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

KLASSIFICERING

IP66, IK10, Isolationsklasse II

CERTIFICERINGER

ANTO L1014 er Dark Sky Approved af DarkSky International. 3000k eller lavere skal vælges for at opfylde DarkSky International's kriterier for certificering.

Findes som 3D i Archicad BIM biblioteket

Lampas



Certified by DarkSky.org

lampas.dk