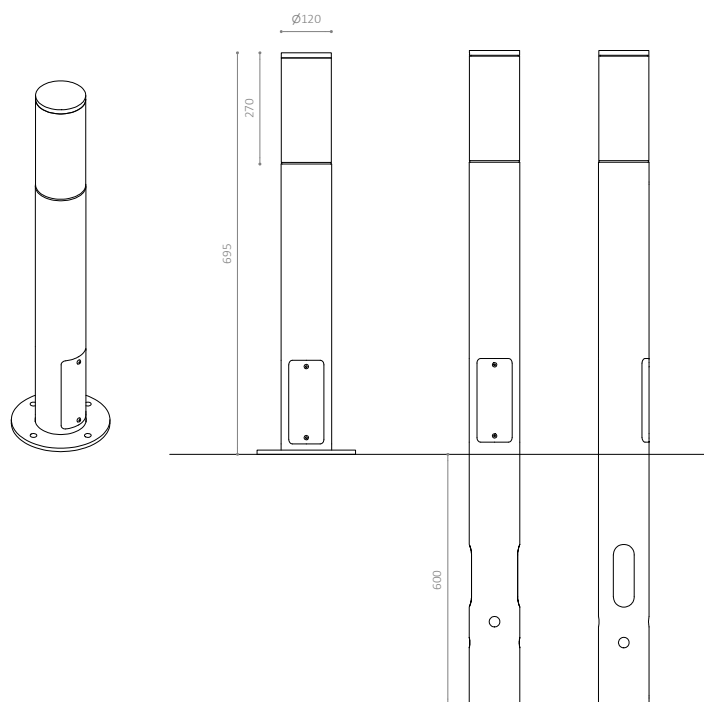


COVER L702





COVER L702 - PULLERTLAMPE

DESIGN: SCHMIDT HAMMER LASSEN ARCHITECTS

LYSFORDELING

Indirekte og rotationssymmetrisk lysfordeling

MATERIALE

Lampehoved: Lampehus i kokillestøbt aluminium. Toplåg i pulverlakeret aluminium. Reflektor i anodiseret aluminium

Afskærmning: Klar slagfast akryl. UV-beständig

Mast: Varmgalvaniseret stål eller pulverlakeret, varmgalvaniseret stål

DIMENSIONER

Højde: 965 mm
 Mast: Ø121 mm
 Lampehoved: Ø120 mm. Højde 270 mm
 Vægt: 19 kg

LYSSTRØM

Luminous efficacy: 78,2 Lm/W
 Lumen, 80 Ra: 3000K: >1252Lm, 4000K: >1378Lm

LYSKILDE

LED type: Bridgelux VERO 18 SE series
 Operationel levetid: >100.000 timer ved Ta 25° C.
 L80B10
 Systemforbrug: Standard 12W (max 16W)
 Farvetemperatur: 2700K, 3000K, 4000K
 Farvegengivelse: CRI >80 (Std.), CRI >90 (Opt.)
 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

2 kabler max 5 x 6 mm². Sikringsboks og sikring medfølger

KLASSIFICERING

IP56, IK10, Isolationsklasse II