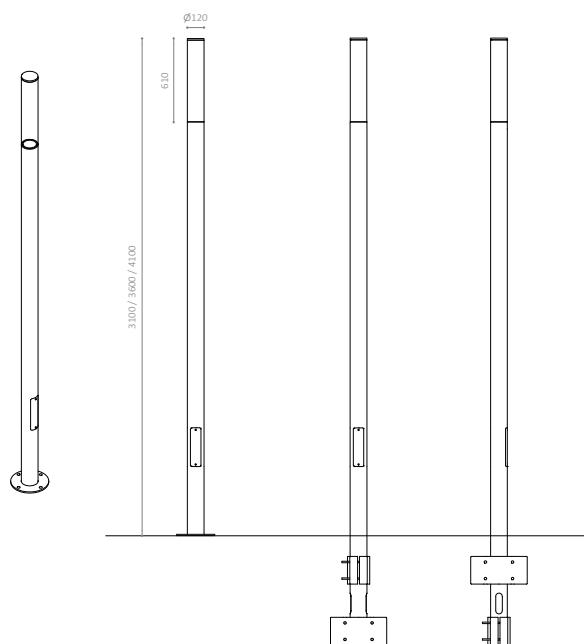


COVER L303





COVER L303 - LYKTSTOLPE

DESIGN: LUPLAU POULSEN ARKITEKTER

LJUSFÖRDELNING

Indirekt och rotationssymmetrisk ljusfördelning.

MATERIAL

Lamphus: Lamphus i kokillgjuten aluminium. Topplöck i pulverlackerad aluminium. Reflektor i anodiserad aluminium.

Avskärmning: Klar slagålig akryl. UV-beständig.

Stolpe: Varmförsinkt stål eller pulverlackerat varmförsinkt stål.

MÅTT

Höjd: 3100 / 3600 / 4100 mm
 Stolpe: Ø121 mm
 Lamphus: Ø120 mm. Höjd 610 mm
 Vikt: 38 / 42 / 46 kg

LJUSFLÖDE

Luminous efficacy: 122,5 Lm/W @3000K, 80Ra
 Lumen: >3308Lm @3000K, 80Ra

LJUSKÄLLA

LED typ: Bridgelux VERO 29 SE series
 Livslängd: >100.000 timmar vid Ta 25° C.
 L80B10

System förbrukning: Default 25W (max 27W)
 Färgtemperatur: 2700K, 3000K, 4000K
 Färgåtergivning: CRI >80 (Std.), CRI >90 (Opt.)
 Färgnoggrannhet: 3 steps SDCM

DRIVER

Driver typ: Philips Xitanium
 Livslängd: >100.000 timmar
 Överspänningskydd: >10 kV
 Styrning: Kompatibel med Dynadimmer, 1-10V som standard. Kompatibel med DALI som tillval.

MONTAGE

För nedgjutning eller fastbultning

ANSLUTNING

3 kablar max 5 x 10 mm². Säkringsbox och säkring medföljer

KLASSIFICERING

IP56, IK10, Isolationsklass II

Finns som 3D i Archicad BIM-biblioteket

Lampas