

# CREO ARM.HUS ALU 38° 4000K

E7770207



Creo armaturhus är en kompakt strålkastare med en stilren design, idealisk för att skapa kreativa ljusmiljöer i parker, aktivitetsområden och torg. De riktbara strålkastarna finns med olika spridningsvinklar och ljusflödet är ställbart i tre olika lägen. Stomme av lackerad gjuten, återvunnen aluminium med skärm av härdat skyddsglas. Creo är modulärt uppbyggd, vilket gör armaturen enkel att underhålla och återvinna. Levereras med 8 m anslutningsledning 3x1 mm<sup>2</sup> med fri ände.

Creo armaturhus levereras utan montagefästen.



**Ljustekniska data**

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Armaturljusflöde   | 4090 lm                   |
| Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 100 000 tim (25 °C omgivning) | 90 %                      |
| Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning)  | 90 %                      |
| Flimmervärde Pst LM  | 0.2                       |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse)  | SDCM3                     |
| Färgtemperatur   | 4000 K                    |
| Färgåtergivningindex (CRI)   | 90-100                    |
| Justering av ljusflöde   | Steglöst reglerbar        |
| Ljusflöde  | 1630...4090 lm            |
| Ljusfördelning   | Symmetrisk                |
| Ljuskälla  | LED utbytbar              |
| Ljustuttag   | Direkt                    |
| Nominell omgivande temperatur enligt IEC62722-2-1                              | -40...50 °C               |
| Spredningsvinkel   | Mediumstrålande 20-40°    |
| Stroboskopeffektvärde SVM  | 0.1                       |
| <b>Elektriska data</b>   |                           |
| Antal don MCB B10A   | 10                        |
| Antal don MCB B16A   | 16                        |
| Antal don MCB C10A   | 17                        |
| Antal don MCB C16A   | 27                        |
| Distortion (THD)   | 15                        |
| Driftdon   | LED-drivdon konstantström |
| Drivdon ingår  | Ja                        |
| Effektfaktor   | 0.95                      |
| Ljusutbyte   | 132 lm/W                  |
| Max. systemeffekt  | 31 W                      |
| Märkspänning från/till   | 220...240 V               |
| Nominell ström   | 300...700 mA              |

**Elektriska data (forts)**

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Spänningstyp          | AC                    |
| Utbytbar drivdon      | Ja                    |
| Höjd/djup             | 207 mm                |
| Vindyta               | 0.0334 m <sup>2</sup> |
| Ytterdiameter         | 200 mm                |
| Bakkantsdimring       | Ja                    |
| Bluetoothstyrd        | Nej                   |
| Dimmer med tryckknapp | Nej                   |
| Dimning DALI-2        | Nej                   |
| Framkantsdimring      | Nej                   |
| Integrerad dimning    | Nej                   |
| Kapslingsklass (IP)   | IP65                  |
| Skyddsklass           | I                     |
| Slagtålighet (IK)     | IK09                  |
| Anslutningstyp        | Fri ände              |
| Antal poler           | 3                     |
| Kapslingsfärg         | Aluminium             |
| Ledararea.            | 1 mm <sup>2</sup>     |
| Material kapsling     | Aluminium             |
| Material kupa         | Glas, transparent     |
| Med ljuskälla         | Ja                    |
| Med rörelsesensor     | Nej                   |
| RAL-nummer            | 9006                  |
| Typ av kabeldragning  | Avslutning            |
| Vikt                  | 2.1 kg                |
| Ytskydd/Behandling    | Med pulverlack        |

## Måttitning

