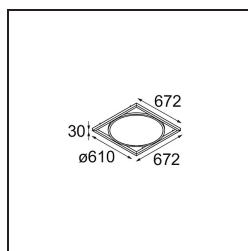


|          |
|----------|
| Date     |
| Customer |
| Project  |
| Type     |

*Geometry Suspended Adjustable 672x672 1x LED 3000K DE Black Structure - Black Chrome*



### Specifications

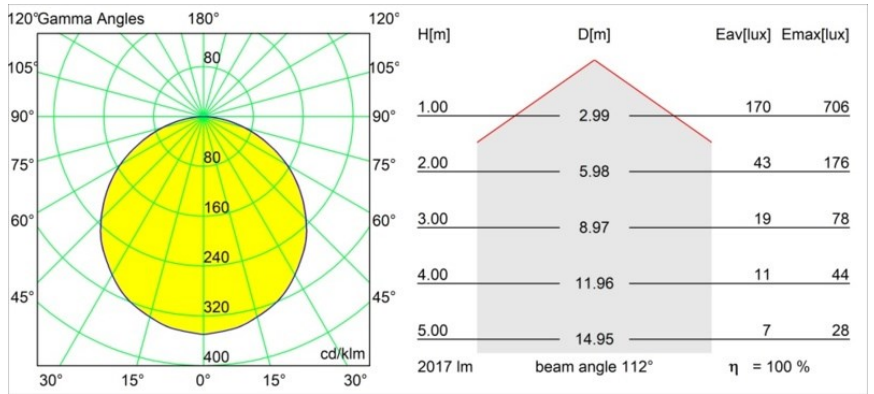
|   |                       |
|---|-----------------------|
| Materiale                               | 13750135              |
| Tipo di Sorgente                        | LED                   |
| Tipologia LED                           | GEOMETRY 24V LED DISC |
| Tecnologie LED                          | LED flessibile PCB    |
| CRI                                     | Min. 90               |
| Temperatura di colore della luce        | 3000K                 |
| Vita utile                              | L80B10 @50.000 ore    |
| Numero di fonte luminosa                | 1                     |
| Codice di flusso CIE                    | 47 78 95 100 100      |
| Binning (SDCM)                          | 3                     |
| Direzione della luce                    | Indiretta, Diretta    |
| Ottiche                                 | Foglio ottico         |
| Fascio misurato (°)                     | 112,0                 |
| Volt in ingresso                        | 24Vdc                 |
| Classificazione elettrica               | III                   |
| Grado IP                                | 20                    |
| Test filo a caldo (°C)                  | 650                   |
| Interno/Esterno                         | Interno               |
| Applicazione                            | Soffitto              |
| Montaggio                               | Sospeso               |
| Distanza dall'oggetto illuminato (m)    | 0,1                   |
| Colore primario & Finitura primaria     | Nero, Strutturata     |
| Colore secondario & Finitura secondaria | Nero, Cromato         |
| Peso lordo (g)                          | 13850,0               |
| Flusso luminoso per lampade (lm)        | 2018                  |
| Efficienza (lm/W)                       | 96                    |
| Livello abbagliamento                   | 20                    |

Geometry è un apparecchio illuminante sospeso che offre un'illuminazione generale. Il suo pannello luminoso può ruotare di 360° intorno a un asse, nascosto da una cornice rotonda o quadrata. Il bello di questa rotazione completa è che permette di passare dalla luce diretta a quella indiretta con un solo gesto. E, per chi vuole raddoppiare, c'è anche una cornice rettangolare che sostiene due pannelli. Goditi l'impossibile leggerezza di Geometry!

**TM30 & CRI diagram**



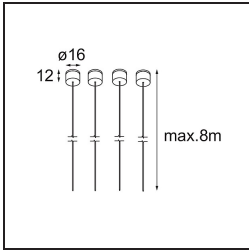
**Light distribution & beam diagram**



**Accessori Installazione**



- **11061032** Suspension 4000 Geometry 672x672/672x1288 (4) Black Structure
- **11061009** Suspension 4000 Geometry 672x672/672x1288 (4) White Structure



- **11061132** Suspension 8000 Geometry 672x672/672x1288 (4) Black Structure
- **11061109** Suspension 8000 Geometry 672x672/672x1288 (4) White Structure



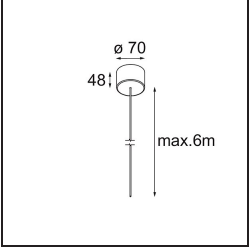
- **13720009** Power Feed Canopy Recessed DE (Incl. Power Feed Cable 2000) White Structure
- **13720032** Power Feed Canopy Recessed DE (Incl. Power Feed Cable 2000) Black Structure



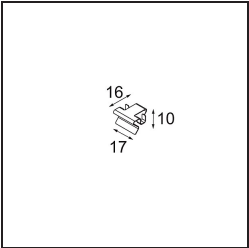
- **13720109** Power Feed Canopy Recessed DE (Incl. Power Feed Cable 6000) White Structure
- **13720132** Power Feed Canopy Recessed DE (Incl. Power Feed Cable 6000) Black Structure



- **13720209** Power Feed Canopy Surface DE (Incl. Power Feed Cable 2000) White Structure
- **13720232** Power Feed Canopy Surface DE (Incl. Power Feed Cable 2000) Black Structure



- **13720309** Power Feed Canopy Surface DE (Incl. Power Feed Cable 6000) White Structure
- **13720332** Power Feed Canopy Surface DE (Incl. Power Feed Cable 6000) Black Structure



- **13750000** Connection Mechanical Geometry

■ Choose a required accessory