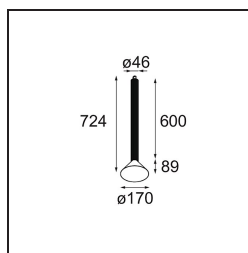


*Extruded Suspended 46 600 1x LED 1800-3000K WD Flood DE Champagne Anodised - Black Brushed Anodised*



Questo apparecchio illuminante di design ama giocare con la luce sia da acceso che da spento. Le sue linee decise conferiscono verticalità al tuo spazio. Le scanalature lungo il fusto raccontano una storia diversa ogni volta che cambia la luce circostante. Un paralume conico che produce una luce d'accento intima e non abbagliante. Extruded è stato creato per essere differente. Da persona a persona, da luce a ombra.



### Specifications

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Materiale                               | 13520531                              |
| Tipo di Sorgente                        | LED                                   |
| Tipologia LED                           | BRIDGELUX WARMDIM 6W                  |
| Tecnologie LED                          | COB                                   |
| CRI                                     | Min. 95                               |
| Temperatura di colore della luce        | 1800-3000K (Warm Dim)                 |
| Vita utile                              | L80B10 @50.000 ore                    |
| Lampadina inclusa                       | Sì                                    |
| Numero di fonte luminosa                | 1                                     |
| Codice di flusso CIE                    | 98 100 100 100 77                     |
| Binning (SDCM)                          | 3                                     |
| Direzione della luce                    | Diretta                               |
| Ottiche                                 | Riflettore                            |
| Fascio misurato (°)                     | 46,1                                  |
| Volt in ingresso                        | Necessario driver a corrente costante |
| Classificazione elettrica               | III                                   |
| Grado IP                                | 20                                    |
| Test filo a caldo (°C)                  | 960                                   |
| Interno/Esterno                         | Interno                               |
| Applicazione                            | Soffitto                              |
| Montaggio                               | Sospeso                               |
| Orientabilità                           | Not Applicable                        |
| Distanza dall'oggetto illuminato (m)    | 0,1                                   |
| Colore primario & Finitura primaria     | Champagne, Anodizzata                 |
| Colore secondario & Finitura secondaria | Nero, Anodizzata Spazzolata           |
| Peso lordo (g)                          | 1790,0                                |
| Corrente di azionamento (mA)            | 350                                   |
| Min. forward voltage (Vf)               | 15,5                                  |
| Max. forward voltage (Vf)               | 18,5                                  |
| Connected load (W)                      | 6,0                                   |
| Flusso luminoso per lampade (lm)        | 388                                   |
| Efficienza (lm/W)                       | 65                                    |
| Livello abbagliamento                   | 22                                    |

---

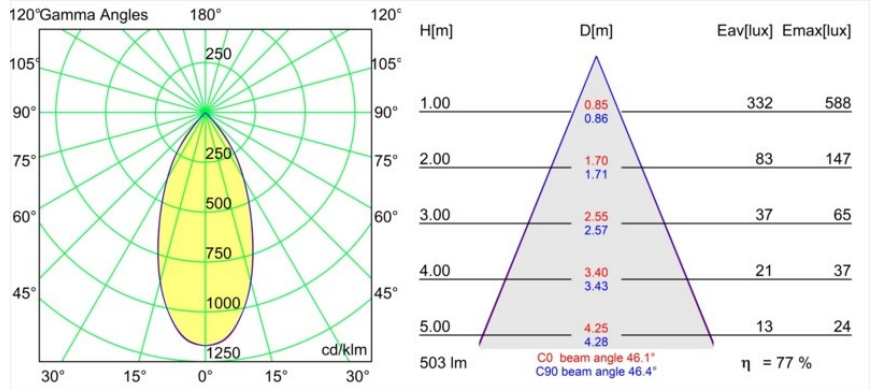
Remark

- Kit di sospensioni non incluso
  - Kit di sospensioni non incluso
  - Cavo di sospensione più lungo su richiesta (la lunghezza standard è di 2 metri)
  - Se utilizzato in combinazione con Kompas Round Surface: È necessario un punto di sospensione per Kompas.
  - Questo non è un prodotto completo. È necessario un kit di sospensione.
-

**TM30 & CRI diagram**



**Light distribution & beam diagram**



**Accessori Installazione**



■ **13523632** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded Trailing Edge DI 350mA (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure

■ **13523636** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded Trailing Edge DI 350mA (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt



■ **13523032** Power Feed and Suspension Canopy Semi-Recessed Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure

■ **13523036** Power Feed and Suspension Canopy Semi-Recessed Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt



■ **13523132** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure

■ **13523136** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Structure



■ **13523736** Suspension Point Extruded Kompas (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt

■ **13523732** Suspension Point Extruded Kompas (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure

**13570632** Kompas Round Surface 340 DE Black Structure

**13571209** Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 500mA White Structure

**13571232** Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 500mA Black Structure

**13571309** Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 500mA White Structure

**13571332** Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 500mA Black Structure

**13571409** Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 350mA White Structure

**13571432** Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 350mA Black Structure

---

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>13571509</b> | Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 500mA White Structure      |
| <b>13571532</b> | Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 500mA Black Structure      |
| <b>13571609</b> | Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 350mA White Structure       |
| <b>13571632</b> | Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 350mA Black Structure       |
| <b>13571709</b> | Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 500mA White Structure       |
| <b>13571732</b> | Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 500mA Black Structure       |
| <b>13570009</b> | Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 350mA White Structure |
| <b>13570032</b> | Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 350mA Black Structure |
| <b>13570132</b> | Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 350mA Black Structure        |
| <b>13570209</b> | Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 350mA White Structure         |
| <b>13570232</b> | Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 350mA Black Structure         |
| <b>13570309</b> | Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 500mA White Structure |
| <b>13570332</b> | Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 500mA Black Structure |
| <b>13570409</b> | Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 500mA White Structure        |
| <b>13570432</b> | Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 500mA Black Structure        |
| <b>13570509</b> | Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 500mA White Structure         |
| <b>13570532</b> | Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 500mA Black Structure         |
| <b>13570609</b> | Kompas Round Surface 340 DE White Structure                         |
| <b>13570809</b> | Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 350mA White Structure |
| <b>13570832</b> | Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 350mA Black Structure |
| <b>13570909</b> | Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 350mA White Structure         |
| <b>13570932</b> | Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 350mA Black Structure         |
| <b>13571009</b> | Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 350mA White Structure          |
| <b>13571032</b> | Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 350mA Black Structure          |
| <b>13571109</b> | Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 500mA White Structure |
| <b>13571132</b> | Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 500mA Black Structure |
| <b>13570109</b> | Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 350mA White Structure        |

Choose a required accessory