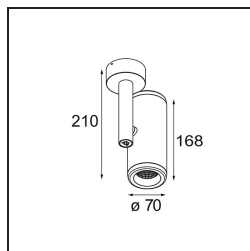


| |
|----------|
| Date |
| Customer |
| Project |
| Type |

FFD_Medard Surface Adjustable 70 1x LED 1800-3000K WD Medium Trailing Edge DI Black Structure



Le eccentriche zampe della mantide religiosa hanno ispirato lo studio olandese Basten Leijh Design Studio a creare Medard. La prima bozza prevedeva un'elegante lampada da tavolo, poi sviluppatasi in un'ampia e versatile famiglia di luci d'accento. Con la sua straordinaria flessibilità, Medard si apre a una moltitudine di eleganti applicazioni.



Specifications

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Materiale | 12732332 |
| Tipo di Sorgente | LED |
| Tipologia LED | BRIDGELUX WARMDIM 12W |
| 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 | 100 100 100 100 81 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Direzione della luce | Diretta |
| Ottiche | Riflettore |
| Fascio misurato (°) | 26,0 |
| Volt in ingresso | 230V |
| Luminaire power (W) | 13,5 |
| Classificazione elettrica | I |
| Grado IP | 20 |
| Test filo a caldo (°C) | 960 |
| Protocollo di regolazione (Dimmer) | Taglio di fase |
| Interno/Esterno | Interno |
| Applicazione | Soffitto, Parete |
| Montaggio | Superficie |
| Orientabilità | H 360° V 360° |
| Distanza dall'oggetto illuminato (m) | 0,1 |
| Colore primario & Finitura primaria | Nero, Strutturata |
| Peso lordo (g) | 1186,0 |
| Flusso luminoso per lampade (lm) | 802 |
| Efficienza (lm/W) | 59 |
| Livello abbagliamento | 17 |
| Remark | • 4000K su richiesta |

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

