

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

*FFD_Rektor Surface Adjustable 78x78 2x LED 1800-3000K WD Flood Trailing Edge DI Black Structure - Bronze
Brushed Anodised*



Con un nome che in latino significa "sovrano", la famiglia Rektor ha tutte le qualità di un vero leader. Forte, deciso e probabilmente buon ascoltatore. Vincitore del premio di design Henry Van de Velde 2014, Rektor è un downlight orientabile che mette in mostra gli effetti distintivi degli angoli retti e della direzione della luce accentuata.



Specifications

| | |
|---|-------------------------------|
| Materiale | 14249167 |
| 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 | 2 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Direzione della luce | Diretta |
| Ottiche | Riflettore |
| Fascio misurato (°) | 40,9 |
| Volt in ingresso | 230V |
| Luminaire power (W) | 27,0 |
| 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 -90°/+90° |
| Distanza dall'oggetto illuminato (m) | 0,1 |
| Colore primario & Finitura primaria | Nero, Strutturata |
| Colore secondario & Finitura secondaria | Bronzo, Anodizzata Spazzolata |
| Peso lordo (g) | 2223,0 |
| Flusso luminoso per lampade (lm) | 810 |
| Efficienza (lm/W) | 60 |
| Livello abbagliamento | 19 |

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

