

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

Rektor Surface Adjustable 78x78 1x LED 2700K Medium 1-10V/Push-Dim DI Black Structure - Black Structure



Specifications

| | |
|---|--------------------|
| Materiale | 12825056 |
| Tipo di Sorgente | LED |
| Tipologia LED | BRIDGELUX VERO13 |
| Tecnologie LED | COB |
| CRI | Min. 90 |
| Temperatura di colore della luce | 2700K |
| Vita utile | L80B20 @50.000 ore |
| Lampadina inclusa | Sì |
| Numero di fonte luminosa | 1 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Direzione della luce | Diretta |
| Ottiche | Riflettore |
| Fascio misurato (°) | 22,9 |
| Volt in ingresso | 230V |
| Luminaire power (W) | 19,0 |
| Classificazione elettrica | I |
| Grado IP | 20 |
| Test filo a caldo (°C) | 960 |
| Protocollo di regolazione (Dimmer) | 1-10V, Push-Dim |
| 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 | Nero, Strutturata |
| Peso lordo (g) | 1382,0 |
| Flusso luminoso per lampade (lm) | 1085 |
| Efficienza (lm/W) | 57 |
| Livello abbagliamento | 23 |

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.

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

