

| |
|---------|
| Datum |
| Klant |
| Project |
| Soort |

M-LED Module 111 1x LED 4000K Spot DE White Structure



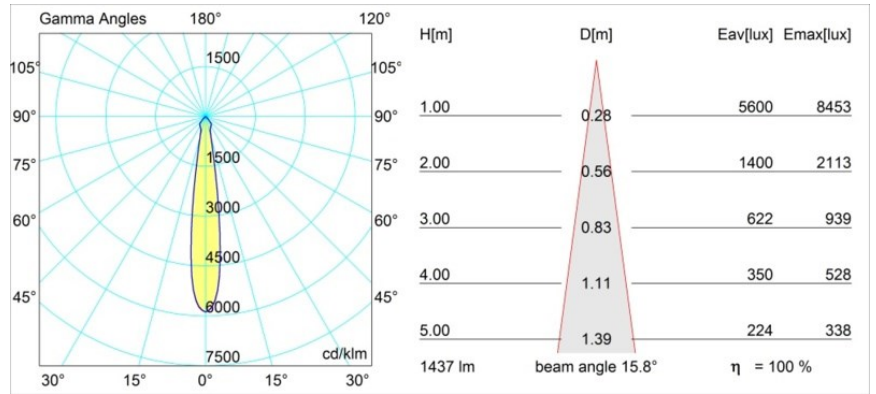
Specificaties

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Materiaal | 11298609 |
| Type Lichtbron | LED |
| LED type | BRIDGELUX VERO13 |
| LED technologie | Led-COB |
| CRI | Min. 90 |
| Kleurtemperatuur | 4000K |
| Levensduur | L80B20 bij 50.000 Uur |
| Lamp inbegrepen | Ja |
| Aantal Lichtbronnen | 1 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Optisch | Reflector |
| Ingangsspanning | Aandrijving Gelijkstroom Vereist |
| Elektriciteitsklasse | III |
| IP-klasse | 20 |
| Gloeidraadtest (°C) | 960 |
| Binnen/Buiten | Binnen |
| Verstelbaarheid | Not Applicable |
| Afstand tot Verlicht Voorwerp (m) | 0,1 |
| Primaire Kleur & Primaire Afwerking | Wit, Structuur |
| Brutogewicht (g) | 474,0 |
| Stroom driver (mA) | 350 500 700 |
| Min. forward voltage (Vf) | 29,1 29,9 31,0 |
| Max. forward voltage (Vf) | 33,7 34,7 35,8 |
| Connected load (W) | 11,0 16,2 23,4 |
| Lumenoutput per lampunit (lm) | 1053 1437 1860 |
| Efficiëntie (lm/W) | 96 88 79 |
| UGR | 16 17 18 |

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen