

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

M-LED Module 111 1x LED 3000K Flood DE Black Matt



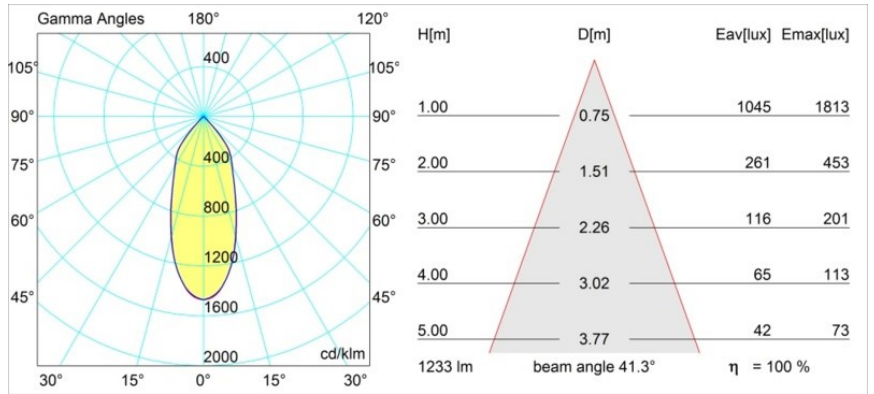
Specificaties

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Materiaal | 11298502 |
| Type Lichtbron | LED |
| LED type | BRIDGELUX VERO13 G8 |
| LED technologie | Led-COB |
| CRI | Min. 90 |
| Kleurtemperatuur | 3000K |
| Levensduur | L80B10 bij 50.000 Uur |
| Lamp inbegrepen | Ja |
| Aantal Lichtbronnen | 1 |
| CIE-fluxcode | 96 99 100 100 83 |
| Binning (SDCM) | 2 |
| Optisch | Reflector |
| Gemeten gradenbundel (°) | 40,0 |
| 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 | Zwart, Mat |
| Brutogewicht (g) | 474,0 |
| Stroom driver (mA) | 350 500 700 |
| Min. forward voltage (Vf) | 28,3 29,0 29,7 |
| Max. forward voltage (Vf) | 32,9 33,6 34,5 |
| Connected load (W) | 10,7 15,7 22,5 |
| Lumenoutput per lampunit (lm) | 1223 1669 2184 |
| Efficiëntie (lm/W) | 114 106 97 |
| UGR | 19 20 21 |

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen