



Technický list výrobku

LED track osvětlení CRI> 95

33W LED COB CRI>95
Track Light Black Body
Natural White, VT-4535



Objednací číslo

SKU1234

Jednotkový EAN

3800157603737

Obecné informace

| | |
|--|-----------------------------|
| Název položky | LED track osvětlení CRI> 95 |
| Značka/výrobce | V-TAC |
| Materiál | Die cast aluminum |
| Stmívatelné | Ne |
| Třída energetické účinnosti (norma zrušena!) | A |
| Nominální napětí (V) | 100 - 240 V |
| Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP) | IP20 |
| Skupina produktu V-TAC | VT-4535 |

Elektrické údaje

| | |
|------------------|------------|
| Nominální příkon | 33 W |
| Frekvence sítě | 50 - 60 Hz |

Provozní informace

| | |
|------------------|-----------------|
| Teplota | -0,444444444 °C |
| Otočný reflektor | Ano |

Fyzické údaje

| | |
|------------------------|--------------------|
| Typ čipu | COB |
| Rozměry (mm) | 123 x 165 x 206 mm |
| Počet ks v balení | 1 |
| Čistá hmotnost výrobku | 1250 g |
| Tvar V-TAC | Round |
| Barva tělesa V-TAC | Black |
| Počet kusů v kartonu | 8 |

EuP parametry

| | |
|--|--------------------------|
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | 15000 |
| Jmenovitá životnost | 20000 h |
| Startovací doba | 0.001 sec (instant on) s |
| Ekvivalent žárovky | 100 W |

Světelné parametry

| | |
|----------------------------|---------------|
| Světelný tok (lm) | 1800 lm |
| Barevná teplota CCT | 4000 K |
| Vyzařovací úhel | 25 ° |
| Index barevného podání CRI | 95 Ra |
| Barva světla | Natural White |

Bezpečnost

| | |
|---------------------|---------------|
| Certifikace výrobku | CE, EMC, ROHS |
|---------------------|---------------|

Energetické údaje

| | |
|------------------------|---------|
| Účinník λ (PF) | >0.9 |
| Měrný výkon | 55 lm/W |

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.