


| Art | E-nr | Färg | RAL |
|--------|---------|-----------|------|
| 2122AL | 7705619 | ALUMINIUM | 9006 |
| 2122GR | 7705623 | GRAFIT | 7016 |
| 2122B | 7705623 | SVART | 9005 |
| 2122W | 7705624 | VIT | 9003 |

Allmän information

| | |
|-----------------------------------|---|
| Typ armatur | Takarmatur |
| Material | Pulverlackerad aluminium |
| Diffuser/Avskärmning: | Glas - härdad, klart |
| Typ ljuskälla | LED modul + driver |
| Ljusstyrning | Dimbar (Triac) |
| LED | Philips Fortimo SLM C 1203 L09 1619 G7 3K (☞ Produktblad) |
| Drivdon | KGP CC10W180-270CG (☞ Produktblad) |
| Drivdon hållbarhet | 50000h |
| Külsö ellenőrzés | Dim. TRIAC (KGP) (Användarhandbok) |
| Led modul effekt | 6,7W |
| Armatur effekt | 7,8W |
| Lumen modul | 1051lm |
| Lumen ut | 765lm |
| Led modul effekt | 156,9lm/W |
| Armaturens effekt | 98,1lm/W |
| Färgtemperatur | 3000K |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtolkningsindex (CRI/Ra) | 80 |
| Nominell livstid L70/B50 vid 25°C | 50 000h |
| LED-fotobiologiskt hot | RG0 or RG1 |
| Energieffektivitetsindex (EEI) |  / ☞ EPREL |
| Effektfaktor | PF 0,90 |
| THD-faktor | 15% |
| Ta nominel: | +25°C |

Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files, Photometric IES files, Manualer