

DUNA



DUNA



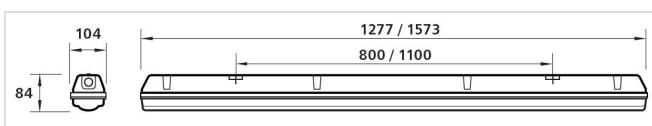
DUNA12STPC84E1 - DUNA PRO 1.2 PC (ST) 4500lm 33W 4000K +emergency unit 1h (IP66 IK08)

Stof- en waterdicht plafond- of wandarmatuur, geschikt voor vochtige binnen- en overdekte buitenruimtes
 Behuizing uit glasvezelversterkte polyester met een semi-opaal afschermkap uit geïnjecteerd slagvast polycarbonaat (op aanvraag acrylaat - IK03) vastgehouden door inox sluitklemmen
 Montage op meegeleverde inox beugels
 Beschikbaar met bewegingsmelder en/of zelftest noodunit
 Voorzien van hoogwaardige LED-module
 Armatuurrendement tot 138lm/W
 Omgevingstemperatuur van -5 tot 35°C (PMMA versie van -20 tot 35°C)
 Kleurweergave: CRI>80
 Geschikt voor voedingsindustrie volgens HACCP voorschriften
 Levensduur: 70.000 uur L70B50
 5 jaar fabrieksgarantie

Technische gegevens

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| IK | 08 |
| IP | 66 |
| Isolatieklasse | I |
| CRI | > 80 |
| MacAdam | 3 |
| Levensduur (IEC 62717) Ta25 | 70000 L70B50 |
| Lumenoutput armatuur (lm) | 4500 |
| Kleurtemperatuur (K) | 4000 |
| Frequentie (Hz) | 50-60 |
| Spanning (V) | 220-240 |
| Totaal vermogen (W) | 33 |
| Materiaal diffuser | polycarbonaat |
| Materiaal basis | glasvezelversterkte polyester |
| Kleur basis | RAL 7035 |
| Autonomie noodunit (uur) | 1 |
| BLF (noodunit) | 10% |

Afmetingen



| | |
|-----------------------|------|
| Afmeting lengte (mm) | 1277 |
| Afmeting breedte (mm) | 104 |
| Afmeting hoogte (mm) | 84 |