

# DUNA



DUNA

Stof- en waterdicht plafond- of wandarmatuur, geschikt voor vochtige binnen- en overdekte buitenruimtes. Voorzien van hoogwaardige LED-module. Armatuurrendement tot 170lm/W. 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. Geleverd met wurgartel PG13,5. Geschikt voor omgevingstemperatuur van -25°C tot +35/50°C (afhankelijk van versie, uitvoeringen met noodunit van 0°C tot +25/35°C). Geschikt voor voedingsindustrie volgens HACCP voorschriften.

**NIEUW:** [DUNA BIO](#), behuizing en diffuser van bio-based polycarbonaat (70%, niet afgeleid van aardolie, ISCC-gecertificeerd). Vraag info.

## Technisch

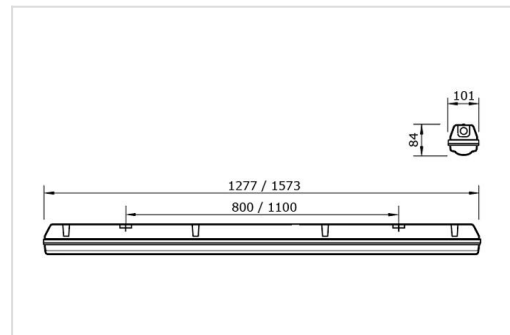
Beschermingsklasse: IP66  
 Slagvastheidsklasse: IK08  
 Isolatieklasse: I (II op aanvraag)  
 Kleurtemperatuur: 3000K, 4000K (standaard) en 6500K  
 Kleurweergave: CRI > 80 (90 op aanvraag)  
 Kleurtolerantie: MacAdams 3  
 Arbeidsfactor: > 0,95  
 Totale harmonische vervorming (THD): < 10%  
 Flicker factor: < 1%  
 Levensduur: 100.000 uur L80B50 (Ta 35°C) / 80.000 uur L80B20 / 50.000uur L80B10 / HB uitvoering 70.000 uur (Ta 25°C)  
 ENEC (afhankelijk van uitvoering)

## Opties

Beschikbaar met microwave bewegingssensor en/of zelftest noodunit Bluetooth control (Casambi)  
 Doorvoerbedrading (DV) in behuizing, geleverd met 2 wurgartels PG13,5

## Garantie

5 jaar fabrieksgarantie





## Productoverzicht Duna