

MAXI WOODY COMPACT – Vej optik

3.JMF3.715.0

Spotlight med LED lyskilde, med patenteret OPTISmart reflektor teknologi. Armaturhus og frontring er lavet af en aluminiumslegering EN1706AC 46100LF, som er formstøbt og malet. Inden maling gennemgår aluminiumsdelene en multi-trins forbehandling indeholdende en affedtning, fluorozirconation (en beskyttende overfladebehandling) og en forsegling (bestående af et nanostruktureret silan lag). Den efterfølgende malingsproces består af en primer behandling før det endelige lag af flydende akrylmaling, som hærdes ved 150°C. Denne proces giver aluminiummet en høj modstandsdygtighed over for vejrlig og UV-stråling. Frontglas af farveløst natrium-calcium hærde glas med en tykkelse på 4 mm, er monteret i frontringen med silicone. En mekanisk lås sikre stabil placering af lyskegleposition. Komplet med terminal og klar til gennemfortrådning af kabler. Alle eksterne skruer er lavet af rustfrit stål A2. Armatur komplet med lyskilde. Armaturets tekniske karakteristika overholder EN60598-1 standarden og dens særlige krav.

Beskrivelse:

Mål: 260 x 270mm D=260mm

Vægt: 4,57 kg

Lysfordeling: ST1 optik

Farvetemperatur: 3000K

Nominel lumen: 2470

Strømforbrug: 23,8W

Spole: OSRAM 4DIM (Dali, StepDIM, AstroDIM, MainsDIM, CLO)

CRI: 70

IP-klasse: IP67

IK klasse 08

Isolations klasse II

MacAdam Step: <5

Life Time: 100.000 timer L80 B10 (Ta 40°C)

