

DOTLUX LED-Strassenleuchte BELUGAmini 19-38W 4000K SKII 10m Kabel ohne Mastadapter

Numero d'ordre: 3504-040135

- + Schutzklasse II mit integriertem Überspannungsschutz (8.000 V)
- + Adaptervielfalt ermöglicht eine Montage auf allen Mastdurchmessern
- + Die Multilayer-Linsoptik mit CREE®-LEDs ermöglicht eine gleichmäßige Lichtverteilung
- + Massives Aluminium-Gussgehäuse in RAL 7022 mit Stoßfestigkeitsklasse IK09 und glatter Oberfläche
- + Hocheffizienter Philips® Xitanium LED-Treiber sorgt für geringe Wartungskosten
- + Zukunftsorientiertes Moduldesign mit innovativen Kühl-System
- + Bei SKII sind versch. Programmierungen des Treibers sowie viele Grundeinstellungen möglich
 - mehrstufige Nachtabsenkung auf Basis eines internen Zeitstellglieds, die sich an den Ein- und Ausschaltzeiten orientiert
 - "Konstant Lumen-Funktion" regelt eine gleichbleibende Helligkeit der Leuchte
 - Grundleistungsaufnahme stufenlos einstellbar
 - Manuelle Dimm-Absenkungen über Steuerphase möglich
- + Verzahnter Adapter ermöglicht einen sicheren Halt
- + Werkzeuglos tauschbares LED-Modul
- + Werkzeuglos tauschbares LED-Vorschaltgerät

Consommation en watts: 39,9; Flux lumineux net en lumen: 4560; Angle de rayonnement: 135x50; Indice de protection (IP): IP66; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Durée de vie utile: environ 80.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 75; Fixation du mât: Selon l'adaptateur; Power Factor (facteur de puissance): 0,95; Courant d'appel en A: 30; IK degré de protection: IK09; Classe de protection: II; Type de tension: AC/DC; Couleur du boîtier: noir; Cycles de fonctionnement: > 160.000; Protection contre la surtension: à 8000 V; Longueur de câble en m: 10; Plage de tension d'entrée: 90-264 V AC; Garantie en années: 7; L80/B10: 60000; Plage de tension d'entrée lumineuse: 90-264 V AC; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 60000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 120000; Numéro d'identification du groupe ETIM: EC000062; Variation système propriétaire constructeur: Oui; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK09; Durée de vie L70/B50 à 25°C: 120000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 30000; Durée d'impulsion en µs: 250; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 300mm