

ARTICLE NO. 3492-040135

DOTLUX LED-Strassenleuchte BELUGAmicro 11-15W 4000K SKII 6,5m Kabel ohne Mastadapter



page de l'article



- Schutzklasse II mit integriertem Überspannungsschutz (8.000 V)
- Adaptervielfalt ermöglicht eine Montage auf allen Mastdurchmessern
- Die Multilayer-Linsenoptik mit CREE®-LEDs ermöglicht eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Massives Aluminium-Gussgehäuse in RAL 7022 mit Stoßfestigkeitsklasse IK09
- Zuverlässiger und hocheffizienter INVENTRONICS® LED-Treiber mit einer Lebensdauer von > 80.000h sorgt für geringe Wartungskosten
- Bei SKII sind verschiedene 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
- Integrierte Libelle für optimale Justierung
- Verzahnter Adapter ermöglicht einen sicheren Halt
- Flexibler Montageflansch und integriertes Druckausgleichventil

Werkseinstellung: 1500 Lm bei 15W

Nachtabsenkung: 2h vor und nach Mitternacht um 50% reduziert

ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	3492	ANGLE DE RAYONNEMENT	135/50°
POIDS EN KG	3.5	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
CONSOMMATION EN WATTS	15	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1800	DURÉE DE VIE UTILE	environ 80.000 h à 25°C
LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR	B10;10, B16;17, B25;28, C10;18, C16;29, C25;44	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 75
		FIXATION DU MÂT	Selon l'adaptateur
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK09
		CLASSE DE PROTECTION	II
		COULEUR DU BOÎTIER	gris
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 160.000
		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	à 8000 V
		LONGUEUR DE CÂBLE EN M	6,5
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	127-305 V AC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	127-305 V AC
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK09

Dimensions

Longueur: 406mm

Largeur: 190mm

Hauteur: 92mm

**COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN
12464-1**

blanc neutre 3300 à 5300 K