



QUAD PRO 90

lampadaire, DALI, 2200 K, IP65, rectangulaire, anthracite

Les bornes d'éclairage QUAD PRO allient design intemporel, grande robustesse (indice IK10) et un revêtement spécial résistant à l'air marin. Leur optique asymétrique permet d'éclairer les allées de manière optimale et conforme aux normes. Grâce à leur ULOR (Upward Light Output Ratio) < à 1 %, elles satisfont aux exigences protection de l'environnement en évitant la pollution lumineuse. Elles sont disponibles dans deux hauteurs (600 mm / 900 mm) et deux températures de couleur (2 200 K et 2 700 K), permettant ainsi de créer des concepts d'éclairage extérieur de façon flexible.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1010202
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 10
Résistance aux chocs	20 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Sol
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI
Nombre de câblages en continu	120
Tension nominale primaire	100-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	14 W
Température ambiante minimale	-25 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	170
Nombre de luminaires sur LS C16A	170
Hauteur du courant d'appel	8.6 A
Durée du courant d'appel	135 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	60 °C

Source Lumineuse

2432926		Lumen	450 lm
		Température de couleur	2200 Kelvin
		Angle de rayonnement	45 °
		Coloris	anthracite
		IRC	80
		Durée de vie	50000 h
		Risk Group	1
		Largeur	8 cm
		Hauteur	90 cm
		Profondeur	16 cm
		Poids net	3.82 kg
		Poids brut	5 kg
		Page du BIG WHITE	713