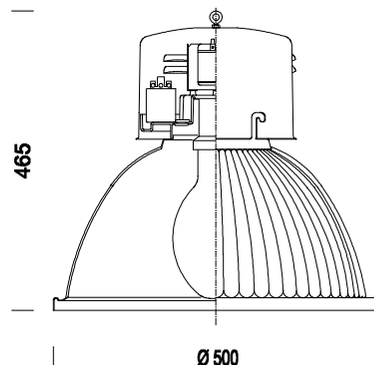


1100 Lucente



Code	Cablage	Kg	Couleur	Dimensions	Lamp
321050-00	S	1.90	noir	0x0x465 Ø500	MAX 125-E27
321051-00	S	2.00	noir	0x0x465 Ø500	MAX 400-E40
321055-00	CNR	5.00	noir	0x0x465 Ø500	JM-E/SAP-E 250-E40
321057-00	CNR	5.00	noir	0x0x465 Ø500	JM-E 400-E40
321056-00	CNR	5.00	noir	0x0x465 Ø500	SAP-E 400-E40-47000lm-2000K-Ra 4 SAP-E 400-E40
321052-07	CNR-E		noir		MBF 125-E27
321053-07	CNR-E		noir	0x0x465 Ø500	MBF 250-E40
321054-07	CNR-E		noir	0x0x465 Ø500	MBF 400-E40
321055-07	CNR-E		noir	0x0x465 Ø500	JM-E/SAP-E 250-E40
321056-07	CNR-E		noir	0x0x465 Ø500	SAP-E 400-E40
321057-07	CNR-E		noir	0x0x465 Ø500	JM-E 400-E40
321058-00	CELL		argent sablé	0x0x465 Ø500	FLC 120P/E-2G8-9000lm-4000k-Ra 1b
321053-01	CNR	4.90	noir	0x0x465 Ø500	MBF 250-E40
321054-01	CNR	4.90	noir	0x0x465 Ø500	MBF 400-E40
321055-01	CNR	5.00	noir	0x0x465 Ø500	JM-E/SAP-E 250-E40
321056-01	CNR	5.00	noir	0x0x465 Ø500	SAP-E 400-E40
321059-00	CELL	3.90	argent sablé	0x0x465 Ø500	FLC 1x70T/E-GX24q-6-5200lm-4000k-Ra 1b

Corps: en acier moulé.

Réflecteur: en aluminium 99,85 moulé, prismatisé, oxydé anodiquement sur 6/8 l d'épaisseur et brillanté pour un rendement lumineux élevé.

PEINTURE: pulvérisation avec peinture polyester de couleur noire, résistant à la corrosion et aux brouillards salins.

Douille: en céramique avec contacts argentés.

Câblage: alimentation 230V/50 Hz. Câble flexible avec cosses à embouts en cuivre étamé à prise rapide, isolation au silicone avec tresse en fibre de verre de 1,5 mm² de section. Bornier 2P+T pour conducteurs de 4 mm² de section maximum.

Normes: produits conformes à la norme EN60598 - CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN60529.

Attention: Pour un fonctionnement optimal des armatures industrielles fournies sans lampe (CNR) il est conseillé d'utiliser les lampes idéales.

1100 Lucente JM-E400 3.25A; 0.6-1.0 KV

1100 Lucente JM-E/SAP-E250 3A; 3.5-4.5KV