

SNL 319 M

Données techniques

Équipement:	3 × 9 W TC-S
Loupe/lentilles:	3 dioptries
Dimensions des loupes:	162 × 105 mm
Appareillage:	ballast magnétique
Tension d'alimentation:	230 V / 50 Hz AC
Cordon d'alimentation:	env. 3 m
Corps du luminaire:	ABS
Poids (net):	env. 4,6 kg
Puissance absorbée:	env. 32 W
Interrupteur:	2 interrupteurs à bascule
Mode de coupure:	1. interrupteur: unipolaire au secondaire, I-O 2. interrupteur: unipolaire au secondaire, 2 ou 3 sources lumineuses
Compens. d'articulation:	ressort
Classe de protection:	I
Embout Ø:	16 mm-W
Fixation:	table, mur, rail, piétement à roulettes voir page 52/53
Normes:	EN 60601-1, EN 60598-2-25



Pour plus d'informations sur le grossissement de nos lampes à loupe, reportez-vous à la page 55.

Nos. de commande

- D13.136.000 – blanc pur, RAL 9010, fiche secteur suisse
- D13.158.000 – blanc pur, RAL 9010, fiche secteur 2P+T
- D13.645.000 – blanc pur, RAL 9010, fiche secteur anglaise

Source lumineuse

- D68.814.000 – blanc chaud
- D68.815.000 – blanc neutre



Données photométriques

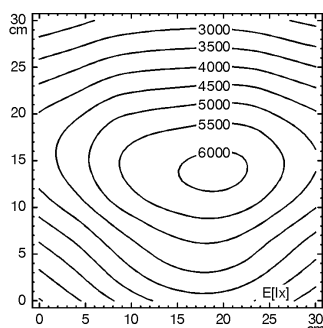
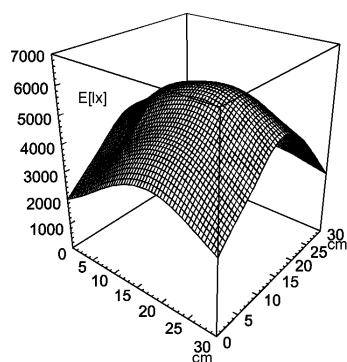


Schéma technique

