

Caractéristiques techniques

Éclairage (lumière à 5 m de hauteur)	315 m ²
Courant d'éclairage	80.000 lm
Type d'ampoule	Lampe à vapeur métallique halogène
Puissance de l'ampoule	1.000 W
L x l x H (position de travail, sans câble de maintien)	1.620 x 1.435 x 2.620 - 5.280 mm
Diamètre (ballon)	1.000 mm
Hauteur (ballon)	700 mm
Hauteur (hauteur du point lumineux)	5 m
Poids opérationnel	41,8 kg
Température de service	-25 °C
Tension	230 V
Courant de service	5 A
Fréquence	50 Hz
Longueur du câble (du ballast à l'alimentation électrique)	3 m
Longueur du câble (du ballon au ballast)	5,6 m