

## ÉCLAIRAGE DE ZONE

# BALLON ÉCLAIRANT 320W

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	POBA320230
Modèle	Ballon 320W LED
Durée de vie des ampoules	50 000 heures
Tension d'alimentation	100-230VAC
Plage de fréquence d'utilisation	40-150Hz
Temps de montée en température	Instantané
Luminosité	50 000 lumens
Surface éclairée	2000 m <sup>2</sup>
Hauteur optimale d'utilisation	4 mètres
Température ambiante d'utilisation	-15°/+40°
Alimentation	7m de Câble HO7BQF 3G2.5 <sup>2</sup>
Connectique	Fiche NF/Schuko 10/16A 2P+T 230V
Système d'ouverture	Ossature parapluie
Matière du corps	Tissu et bâche aluminisée
Degré de protection	IP44
Poids	9 Kg
Dimensions (Øxh)	680 x 1040 mm
Conditionnement	Sac de transport
Accessoires en option	Trépied télescopique acier chromé 4 m (ECAC4000)
	Housse pour trépied (ECACA001)
	Sac de lestage (LAAC059204)
	Trépied télescopique treuil manuel 5 m (ECAC5000TR)
	Kit sardine (POSL000001)
	Groupe électrogène P3500i (PRGRP3500i)
	Groupe électrogène P2200i (PRGRP2200i)

