



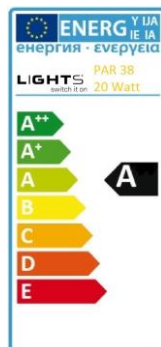
Réflecteurs LED PAR 38-Reflektor 20 W



Source de lumière précise et orientable

Les réflecteurs à LED se distinguent par un éclairage particulièrement efficace avec une bonne répartition de la lumière, sans aveugler, et comme source de lumière à économie d'énergie.

Ils sont notamment adaptés à l'éclairage à effet des espaces, objets, boîtes de présentation et vitrines des magasins.



Des arguments convaincants!

- Remplace les halogènes 150 W
- Boîtier solide en métal
- Socle E27
- Réglable
- Remplacement facile
- Longue durée de vie
- Faible génération de chaleur
- Garantie de 2 ans
- Très économe en énergie

Illustration env, taille originale

LIGHTS réflecteurs LED PAR 38 20 W

Réf.	527 020 200
Puissance:	20 W
Remplace les ampoules à incandescence :	150 W
Coloris:	blanc chaud
Transparence:	clair
Température de la couleur:	2 700 K
Flux lumineux:	1 100 lm
Tension:	220 - 240 V
Socle:	E 27
Dimensions (Longueur x \varnothing):	133 x 121 mm
Angle de rayonnement:	24°
réglable:	oui
Consommation énergétique:	20 kWh/1.000 h
Efficacité énergétique:	55 lm/W
Garantie:	2 ans