

FOCUS









PROJECTEUR **LED**

Le luminaire est livré en standard avec un collimateur 13°

IRC > 80

Options:

- 3500 K
- IRC 90
- Potentiomètre intégré (fabrication spéciale)

Durée de vie : L80 B10: 50 000 H

Corps alu et acier Alimentation intégrée Patère multidirectionnelle avec connecteur rapide Adaptateur universel 3 allumages

(€ | ⊕ | IP20 | 850° | ▼ | Poids 1 KG | 230 V / 50 Hz | 355°







SES POINTS FORTS

Sa large gamme de puissance.

Collimateur silicone de haute technologie, permettant par sa conception, d'obtenir un angle d'ouverture formant un cercle précis sur la zone à mettre en valeur.

APPLICATION

Mise en valeur produits éclairage d'accentuation vitrines, galerie, églises, chapelles.....







 $N7.13^{\circ} =$

Ø 60 à 1,20 m

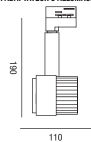


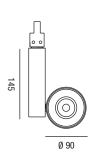


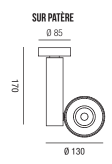
 $M7.21^{\circ} =$ Ø 80 à 1,20 m

W7.31° = Ø 100 à 1,20 m









PUISSANCE ET OPTIQUE	FLUX SORTANT	TEMPÉRATURE DE COULEUR	ADAPTATEUR 3 ALL. CODES/ TEINTES	PATERE CODES/ TEINTES	FLUX SORTANT	FLUX SORTANT
Livré en standard	N7.13°	Standard	N7.13°	N7.13°	M7.21° médium OPT0021	W7.31° large OPT0031
14 W	1580 lm	3000 K	091483 - 🛈 🛭 🜀	091493 - ① 🛭 🛈	1431 lm	1182 lm
	1621 lm	4000 K	091484 - ① ② ⑤	091494 - ① ② ⑤	1467 lm	1213 lm
19 W	2178 lm	3000 K	091983 - ① 🛭 🗗	091993 - ① ② ⑤	1773 lm	1630 lm
	2236 lm	4000 K	091984 - ① ② ⑤	091994 - ① ② ⑤	1820 lm	1673 lm
27 W	2917 lm	3000 K	092783 - ① 🛭 🗗	092793 - ① ② ⑤	2374 lm	2183 lm
	2994 lm	4000 K	092784 - ① ② ⑤	092794 - ① ② ⑤	2437 lm	2240 lm
34 W	3599 lm	3000 K	093483 - ① 🛭 🗗	093493 - ① ② ⑤	2930 lm	2693 lm
	3694 lm	4000 K	093484 - ① ② ⑤	093494 - ① ② ⑤	3007 lm	2764 lm

Dernier chiffre du code : ① = Blanc ; ② = Noir ; ⑤ = Gris

• Options :

• IRC > 90: 5993000 • 3500 K: 5993500

• RAL: 9990000

RAILS À LA DEMANDE



standards