

MT15 Series

Spot double paupière

M15-SP20A; M15-SP30A; M15-SP40A



Configuration standard

TEMPÉRATURE DE COULEUR

3000K
3500K
4000K

COMMANDE

ON/OFF

Angle de faisceau

24°/36°

COULEUR (boîtier)

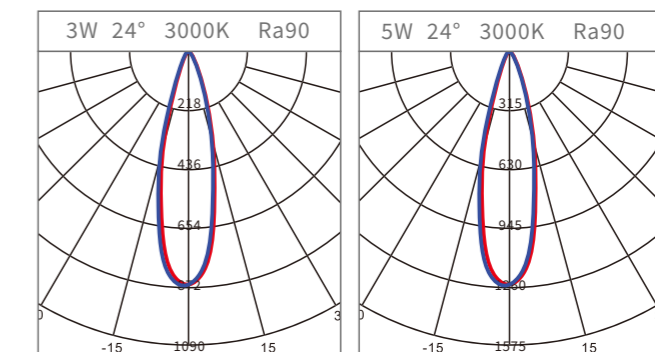
Noir
Blanc

Paramètres

PUISSANCE	TENSION	CCT	FLUX LUMINEUX
3W	48V/24V	3000K/3500K/4000K	200 lm(24° 3000K)
5W	48V/24V	3000K/3500K/4000K	326 lm(24° 3000K)
7W	48V/24V	3000K/3500K/4000K	700 lm(24° 3000K)

Normes d'essai :
BRIDGELUX · IRC 90 · plage de tolérance des paramètres électriques et optiques : ±10 %.

Distribution lumineuse



Couleurs disponibles



Blanc



Doré



Infos clés

GÉNÉRAL

Installation par aimant
IP20

LED

BRIDGELUX
3W, 5W
3000K, 3500K, 4000K
50000h@L80
IRC
SDCM<3

OPTIQUE

Éclairage direct
Angle de faisceau :
Accessoires optiques

ÉLECTRIQUE

ON/OFF

PHYSIQUE

Aluminium



Photos réelles



Schéma technique

