

OPTIQUE Ø 50mm

ANGLE RÉFÉRENCES

ARROW

**LENTILLES
HAUTE
PERFORMANCE**

Verre optique à haute efficacité permettant une excellente transmission du flux lumineux avec une répartition homogène
UGR<22



15° 10120

24° 10121

36° 10122

60° 10123

**RÉFLECTEURS
HAUTE
PERFORMANCE**

Réflecteur en aluminium plaqué sous vide créant une texture métallique solide et une focalisation du flux lumineux
UGR<22



15° 10124

25° 10125

38° 10126

60° 10127

**LENTILLES
ENCOMBREMENT
RÉDUIT**

Verre optique conçu suivant les technologies Fresnel & Calculus permettant de réduire l'épaisseur tout en conservant une excellente transmission du flux
UGR<22



15° 10128

24° 10129

36° 10130

60° 10131

**LENTILLES
BASSE
LUMINANCE**

Verre optique à faible éblouissement aux caractéristiques antireflet élevées
UGR<19



18° 10132

28° 10133

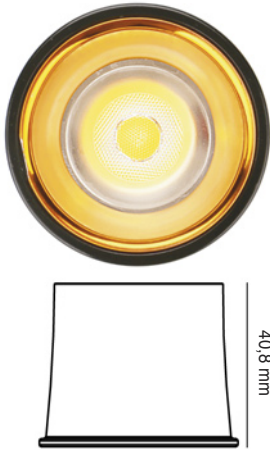
38° 10134

60° 10135

OPTIQUE Ø 50mm

ANGLE
COULEUR RÉFÉRENCES**LENTILLES
ARCHY**

L'anneau antireflet de couleurs diverses permet de réduire considérablement l'indice d'éblouissement tout en permettant une très bonne intégration architecturale UGR<19



40,8 mm

36°
OR

10136

36°
ALUMINIUM

10137

36°
BLANC

10138

36°
NOIR

10139

**LENTILLE
ASYMÉTRIQUE**

Verre optique à haute efficacité permettant une excellente transmission du flux lumineux avec une répartition décalée



22,3 mm

10140

**LENTILLE
DOUBLE
ASYMÉTRIQUE**

Verre optique à haute efficacité permettant une excellente transmission du flux lumineux avec une répartition BI-FLUX décalée



22,3 mm

10141

**LENTILLES
ORIENTABLES**

+/- 30°
Compatibles MR16, elles permettent d'orienter le flux lumineux où vous le souhaitez à partir d'une collerette fixe UGR<22



22,3 mm

30°

10145

40°

10146

50°

10147

FILTRE
NID
D'ABEILLE

10148

②

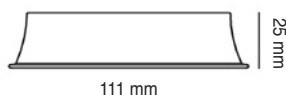
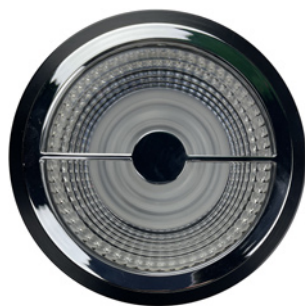
OPTIQUES ADAPTABLES FORMAT AR111

OPTIQUE Ø 111mm

ANGLE RÉFÉRENCES

LENTILLES
AR111

Elles permettent de convertir les modules ARROW du format MR16 au format AR111 UGR<22



10°

10150

20°

10151

30°

10152

65°

10153

ARROW

②

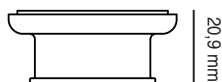
OPTIQUES ADAPTABLES FORMAT MR11

OPTIQUE Ø 35mm

ANGLE RÉFÉRENCES

LENTILLES
MR11

Elles permettent de convertir les modules ARROW du format MR16 au format MR11 et sont compatibles avec la gamme MINI TAKTIK



18°

10155

30°

10156

50°

10157