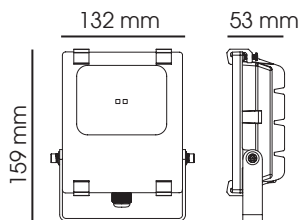




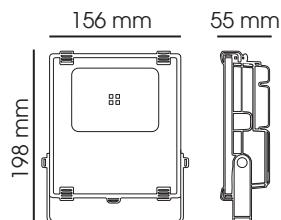
INDY

Projecteur LED

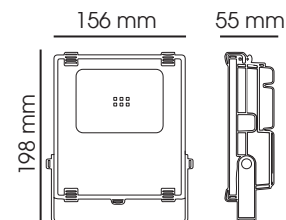
CODE 0350



CODE 0351



CODE 0352



Descriptif :

- Projecteur LED
- Économie d'énergie
- Haute efficacité lumineuse ≥ 90 lm/W
- Haute performance
- Résistance mécanique IK08 avec verre trempé (non feuilleté)
- ÉTANCHÉITÉ IP65 avec membrane étanche permettant :
 - L'équilibrage permanente de la pression interne avec l'extérieur pendant les phases d'échauffement, de fonctionnement et de refroidissement,
 - l'évacuation de l'humidité de l'air en évitant toute condensation interne.



PRÉ-CÂBLÉ H05 RN-F 3G1mm²- 0,8 m

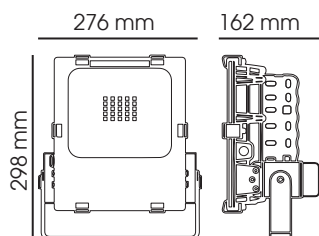
CODE	Flux LED	Puissance	T° Couleur	Angle Faisceau	Durée de vie	CRI
0350	900 lm	10 W	4000 K	110°	30000 h	>70
0351	2000 lm	20 W	4000 K	110°	30000 h	>70
0352	3000 lm	30 W	4000 K	110°	30000 h	>70



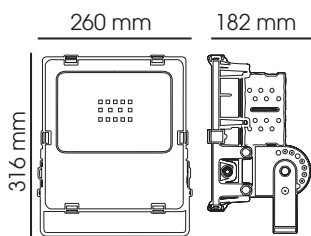
INDY

Projecteur LED

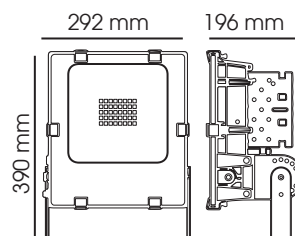
CODE 0355



CODE 0356



CODE 0357



Descriptif :

- Projecteur LED
- Économie d'énergie
- Haute efficacité lumineuse ≥ 90 lm/W
- Haute performance
- Résistance mécanique IK08 avec verre trempé (non feuilleté)
- ÉTANCHÉITÉ IP65 avec membrane étanche permettant :
 - L'équilibrage permanente de la pression interne avec l'extérieur pendant les phases d'échauffement, de fonctionnement et de refroidissement,
 - L'évacuation de l'humidité de l'air en évitant toute condensation interne.



PRÉ-CÂBLÉ H05 RN-F 3G1mm²- 0,8 m

CODE	Flux LED	Puissance	T° Couleur	Angle Faisceau	Durée de vie	CRI
0355	10000 lm	100 W	4000 K	110°	30000 h	>70
0356	15000 lm	150 W	4000 K	110°	30000 h	>70
0357	20000 lm	200 W	4000 K	110°	30000 h	>70