

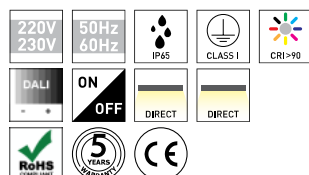
**DESCRIPTION**

IRIS V 360°, avec un indice de protection IP65, donne un nouveau tournant à la gamme de luminaires IRIS 360°, qui jusqu'à présent n'était disponible qu'avec un indice IP40. Ce nouveau luminaire, élégant et au design minimaliste, permet d'étendre l'utilisation de la gamme 360° car il peut maintenant répondre aux besoins d'étanchéité dans les endroits où un indice de protection IP65 est requis. Luminaire tubulaire composé d'un tube en polycarbonate opale et d'embouts en aluminium. Il est possible de l'installer en extérieur à partir du moment où elle est protégée des rayons directs du soleil.

ASSEMBLAGE	Suspendue
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Aluminium Anodisé
CONTRÔLE	DALI, ON/OFF


**CARACTÉRISTIQUES DU LED**

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 171 lm/W
CRI	CRI->90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

**ICONOGRAPHIE**

**IRIS V ÉTANCHE 360° IP65**  
**TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI->90**

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
660	17	AL	3000K	DL, NF	2737	2258	5207XX.06.930.FI
660	17	AL	4000K	DL, NF	2907	2398	5207XX.06.940.FI
960	23.8	AL	3000K	DL, NF	3832	3161	5207XX.09.930.FI
960	23.8	AL	4000K	DL, NF	4070	3358	5207XX.09.940.FI
1260	30.6	AL	3000K	DL, NF	4927	4064	5207XX.12.930.FI
1260	30.6	AL	4000K	DL, NF	5233	4317	5207XX.12.940.FI
1560	40.8	AL	3000K	DL, NF	6569	5419	5207XX.15.930.FI
1560	40.8	AL	4000K	DL, NF	6977	5756	5207XX.15.940.FI

**SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE**

CONTRÔLE TYPE	XX	TEMP. COULEUR	CT	FINITION	FI
DALI	DL	3000K	30	Aluminium Anodisé	AL
ON/OFF	NF	4000K	40		

**ACCESSOIRES**

	Câble d'alimentation 1.5m Câble d'alimentation 1.5m	ON/OFF 80303001
	Câble d'alimentation 3m Câble d'alimentation 3m	ON/OFF 80303002
	Câble d'alimentation 5m Câble d'alimentation 5m	ON/OFF 80303003