

DESCRIPTION

Ce projecteur sur rails a été conçu pour fournir de hautes performances lumineuses dans un petit objet. Avec seulement 55 mm de diamètre, il intègre un dissipateur thermique ultra performant. Ce projecteur sur rails est idéal pour les projets nécessitant une lumière de haute qualité, mettant en valeur des produits ou des espaces particuliers. ROSS est également disponible dans la version avec driver inTrack pour rail universel à 3 circuits de 230V. Plus récemment, deux nouvelles solutions ont été ajoutées pour l'application de ce projecteur: la version plafonnier et la version encastrée.

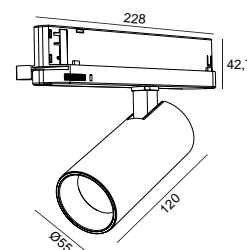
ASSEMBLAGE	Uni Track
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF



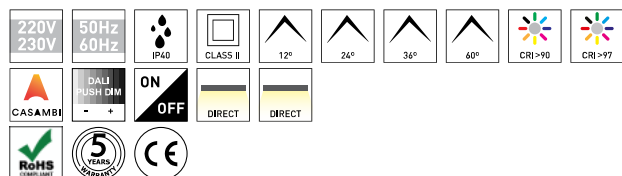
CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 95 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

DESSIN TECHNIQUE



ICONOGRAPHIE



ROSS UNIVERSEL 230V  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1637	1391	2700K	5413XX.12.927.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1637	1391	2700K	5413XX.24.927.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1637	1391	2700K	5413XX.36.927.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1637	1391	2700K	5413XX.60.927.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1671	1420	3000K	5413XX.12.930.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1671	1420	3000K	5413XX.24.930.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1671	1420	3000K	5413XX.36.930.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1671	1420	3000K	5413XX.60.930.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1785	1518	4000K	5413XX.12.940.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1785	1518	4000K	5413XX.24.940.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1785	1518	4000K	5413XX.36.940.FI
120	11.4	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1785	1518	4000K	5413XX.60.940.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2052	1744	2700K	5402XX.12.927.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2052	1744	2700K	5402XX.24.927.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2052	1744	2700K	5402XX.36.927.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2052	1744	2700K	5402XX.60.927.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2185	1857	3000K	5402XX.12.930.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2185	1857	3000K	5402XX.24.930.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2185	1857	3000K	5402XX.36.930.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2185	1857	3000K	5402XX.60.930.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2300	1955	4000K	5402XX.12.940.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2300	1955	4000K	5402XX.24.940.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2300	1955	4000K	5402XX.36.940.FI
120	16.6	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2300	1955	4000K	5402XX.60.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	12°	12
DALI / Switch Dim	DA	Blanc Texturé	TW	24°	24
ON/OFF	NF			36°	36
				60°	60


**ROSS UNIVERSEL 230V**  
**TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→97**

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1700	1445	2700K	5467XX.12.9727.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1700	1445	2700K	5467XX.24.9727.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1700	1445	2700K	5467XX.36.9727.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1700	1445	2700K	5467XX.60.9727.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1815	1542	3000K	5467XX.12.9730.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1815	1542	3000K	5467XX.24.9730.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1815	1542	3000K	5467XX.36.9730.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1815	1542	3000K	5467XX.60.9730.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1910	1624	4000K	5467XX.12.9740.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1910	1624	4000K	5467XX.24.9740.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1910	1624	4000K	5467XX.36.9740.FI
120	19.1	TB, TW	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	1910	1624	4000K	5467XX.60.9740.FI

**SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE**

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	12°	12
DALI / Switch Dim	DA	Blanc Texturé	TW	24°	24
ON/OFF	NF			36°	36
				60°	60

**ACCESSOIRES**

	Rail ON/OFF Susp./Sail.	
	Rail ON/OFF 1m Blanc	UP1459102-1
	Rail ON/OFF 1m Noir	UP1459429-1
	Rail ON/OFF 2m Blanc	UP1459102
	Rail ON/OFF 2m Noir	UP1459429

	Rail DALI Susp./Sail.	
	Rail DALI 1m Blanc	UP1459107-1
	Rail DALI 1m Noir	UP1459439-1
	Rail DALI 2m Blanc	UP1459107
	Rail DALI 2m Noir	UP1459439

	Rail Encastré ON/OFF	
	Rail ON/OFF Enc. 1m BL	UP1459312-1
	Rail ON/OFF Enc. 1m WH	UP1459112-1
	Rail ON/OFF Enc. 2m BL	UP1459312
	Rail ON/OFF Enc. 2m WH	UP1459112

	Rail Encastré DALI	
	Rail DALI Enc. 1m BL	UP1459317-1
	Rail DALI Enc. 1m WH	UP1459117-1
	Rail DALI Enc. 2m BL	UP1459317
	Rail DALI Enc. 2m WH	UP1459117