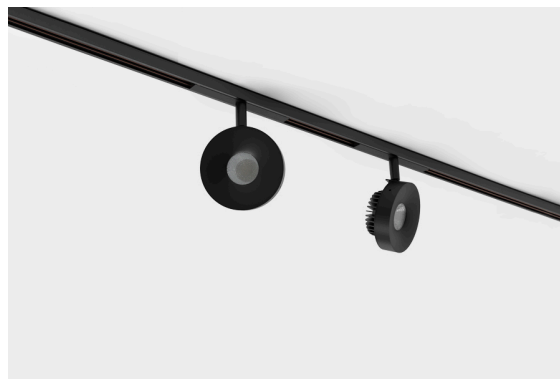


DESCRIPTION

DOTTEREL est l'un des nouveaux produits de Brilumen. Avec un design différencié, ce projecteur directionnel permet une rotation horizontale de 355° et verticale de 90°. DOTTEREL possède un diamètre de Ø116, il est fabriqué en aluminium et offre une finition texturée, tout comme le reste de la gamme d'éclairage intérieur. DOTTEREL peut être combiné aux downlights KLEIN, MATISSE ou RODIN pour créer des ambiances équilibrées, grâce aux différents flux lumineux.

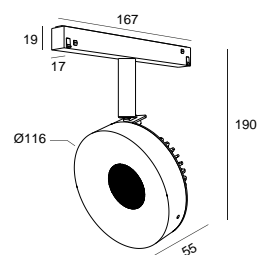
ASSEMBLAGE	CALHAS
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	48V / TRACK
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI, ON/OFF



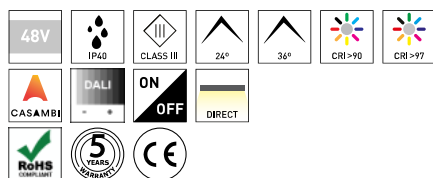
CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 151 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



DOTTEREL 48V EVO
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI->90

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2261	1922	2700K	112XX.24.927.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2261	1922	2700K	112XX.36.927.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2261	1922	2700K	5286XX.24.927.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2261	1922	2700K	5286XX.36.927.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2363	2009	3000K	112XX.24.930.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2363	2009	3000K	112XX.36.930.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2363	2009	3000K	5286XX.24.930.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2363	2009	3000K	5286XX.36.930.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2567	2182	4000K	112XX.24.940.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2567	2182	4000K	112XX.36.940.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2567	2182	4000K	5286XX.24.940.FI
55	17	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2567	2182	4000K	5286XX.36.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	24°	24
DALI	DL	Blanc Texturé	TW	36°	36
ON/OFF	NF				


DOTTEREL 48V EVO
TABLAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→97

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1853	1575	2700K	114XX.24.9727.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1853	1575	2700K	114XX.36.9727.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1853	1575	2700K	5287XX.24.9727.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1853	1575	2700K	5287XX.36.9727.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1977	1680	3000K	114XX.24.9730.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1977	1680	3000K	114XX.36.9730.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1977	1680	3000K	5287XX.24.9730.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	1977	1680	3000K	5287XX.36.9730.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2083	1770	4000K	114XX.24.9740.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2083	1770	4000K	114XX.36.9740.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2083	1770	4000K	5287XX.24.9740.FI
55	17.7	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36	2083	1770	4000K	5287XX.36.9740.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	24°	24
DALI	DL	Blanc Texturé	TW	36°	36
ON/OFF	NF				

ACCESSOIRES

	BT15E - Rail 48V EVO Rail 48V EVO 1M Rail 48V EVO 2M	Noir 3080-0227E.BL 3080-0228E.BL	Blanc 3080-0227E.WH 3080-0228E.WH
	BT1E - Rail 48V EVO Rail 48V EVO 1M Rail 48V EVO 2M	Noir 3080-0175E.BL 3080-0176E.BL	Blanc 3080-0175E.WH 3080-0176E.WH
	BT2E - Rail 48V EVO Rail 48V EVO 1M Rail 48V EVO 2M	Noir 3080-0177E.BL 3080-0178E.BL	Blanc 3080-0177E.WH 3080-0178E.WH
	TK18E - Rail 48V EVO Rail 48V EVO 1M Rail 48V EVO 2M	Noir 3080-0231E.BL 3080-0232E.BL	Blanc 3080-0231E.WH 3080-0232E.WH
	TK5E - Rail 48V EVO Rail 48V EVO 1M Rail 48V EVO 2M	Noir 3080-0250E.BL 3080-0251E.BL	Blanc 3080-0250E.WH 3080-0251E.WH
	TK9E - Rail 48V EVO Rail 48V EVO 1M Rail 48V EVO 2M	Noir 3080-0211E.BL 3080-0212E.BL	Blanc 3080-0211E.WH 3080-0212E.WH