

DESCRIÇÃO

La lampe IRIS tubulaire 360° est un luminaire élégant au design minimaliste. Elle est disponible dans des longueurs allant de 340mm à 640mm. Ce luminaire dessine une ligne lumineuse parfaite, le rendant idéal pour éclairer tout espace intérieur de manière efficace, en diffusant une lumière harmonieuse, uniforme, et linéaire. Luminaire tubulaire composé d'un tube en polycarbonate opale et d'embouts en aluminium; finitions en blanc ou noir texturé; émission de lumière à 360°. IRIS peut être suspendue horizontalement ou verticalement, installée en saillie ou encastrée dans le plafond. Elle peut être également insérée dans un rail magnétique ou dans un rail universel 3 phases. Dans les 2 cas, elle peut être combinée avec d'autres projecteurs sur rails Brilumen.

APPLICATION	Interior
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	N/A

CARACTÉRISTIQUES DU LED

CRI	CRI→90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

ICONOGRAPHIE



IRIS 360 HORIZO. 48V EVO
 TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
340	7.8	TB, TW	3000K	N/A	1225	1011	163H.03.930.FI
340	7.8	TB, TW	4000K	N/A	1297	1070	163H.03.940.FI
640	15.6	TB, TW	3000K	N/A	2449	2021	163H.06.930.FI
640	15.6	TB, TW	4000K	N/A	2593	2140	163H.06.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION
 PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX
N/A	N/A

TEMP. COULEUR	CT
3000K	30
4000K	40

FINITION	FI
Noir Texturé	TB
Blanc Texturé	TW

ACCESSOIRES



IRIS 48V Track Hori. Kit	CASAMBI	DALI	ON/Off
SEM DescAbr - 5279CS.03.T	5279CS.03.TB, 5279CS.03.TW		
SEM DescAbr - 5279CS.06.T	5279CS.06.TB, 5279CS.06.TW		
SEM DescAbr - 5279DL.03.T	5279DL.03.TB, 5279DL.03.TW		
SEM DescAbr - 5279DL.06.T	5279DL.06.TB, 5279DL.06.TW		
SEM DescAbr - 5279NF.03.T	5279NF.03.TB, 5279NF.03.TW		
SEM DescAbr - 5279NF.06.T	5279NF.06.TB, 5279NF.06.TW		



BT1E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
Rail 48V EVO 1M	3080-0175E.BL	
Rail 48V EVO 1M	3080-0175E.WH	
Rail 48V EVO 2M	3080-0176E.BL	
Rail 48V EVO 2M	3080-0176E.WH	



BT2E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
Rail 48V EVO 1M	3080-0177E.BL	
Rail 48V EVO 1M	3080-0177E.WH	
Rail 48V EVO 2M	3080-0178E.BL	
Rail 48V EVO 2M	3080-0178E.WH	



Rail Magnétique TK3	Noir	Blanc
Rail Magnétique 48V 1M	3080-0205.BL	
Rail Magnétique 48V 1M	3080-0205.WH	
Rail Magnétique 48V 2M	3080-0206.BL	



DESSIN TECHNIQUE



Rail Magnétique 48V 2M
3080-0206.WH


TK5E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
Rail 48V EVO 1M	3080-0250E.BL	
Rail 48V EVO 1M	3080-0250E.WH	
Rail 48V EVO 2M	3080-0251E.BL	
Rail 48V EVO 2M	3080-0251E.WH	



TK9E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
Rail 48V EVO 1M	3080-0211E.BL	
Rail 48V EVO 1M	3080-0211E.WH	
Rail 48V EVO 2M	3080-0212E.BL	
Rail 48V EVO 2M	3080-0212E.WH	