

DESCRIPTION

NAM – Éclairage avec identité et légèreté Le NAM, luminaire au design contemporain et aux dimensions extrêmement compactes, adopte la forme d'un délicat cône, offrant un éclairage discret mais visuellement affirmé. Compatible avec les systèmes de rail basse tension 48V MICRO et EVO, le NAM peut également être installée de manière indépendante, en suspension, avec boîtier de plafond encastré ou en saillie. Une proposition idéale pour les projets qui valorisent le détail, la légèreté formelle et la souplesse d'installation.

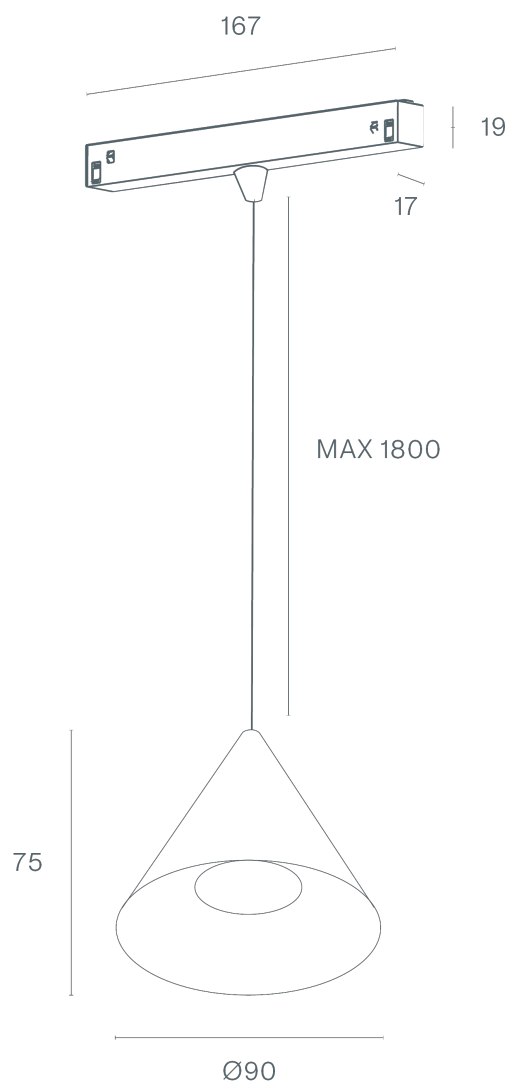
ASSEMBLAGE	48V EVO TRACK
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	48V / TRACK
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI, ON/OFF



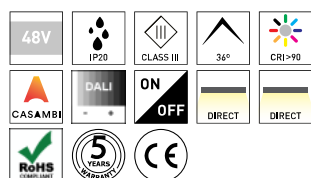
CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 153 lm/W
CRI	CRI→90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

DESSIN TECHNIQUE



ICONOGRAPHIE



NAM 48V EVO  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
75	6	TB, TW	CS, DL, NF	36	821	698	2700K	554XX.36.927.FI
75	6	TB, TW	CS, DL, NF	36	857	728	3000K	554XX.36.930.FI
75	6	TB, TW	CS, DL, NF	36	910	774	4000K	554XX.36.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

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

**ACCESSOIRES**

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