



# LES SPOTS LUMINY 4

## 4039-4040

Applique & Mât

LUMINY 4 est la version « maxi » de la gamme des spots, offrant une flexibilité d'installation. Ce luminaire peut être installé au sol, mural ou sur mâts, avec des accessoires adaptables pour répondre à vos besoins spécifiques. Il est idéal pour mettre en valeur le patrimoine architectural, ou éclairer les cheminement et ruelles avec une lumière homogène. Il s'intègre parfaitement dans les espaces publics pour créer une ambiance chaleureuse et sécurisée. LUMINY 4 propose également des options de personnalisation,

comme la peinture thermolaquée sur demande et l'option cache flux pour contrôler l'éclairage. L'option quadrichromie permet de jouer avec les couleurs, et son orientabilité sur 2 ou 3 axes permet de diriger précisément la lumière là où elle est nécessaire. Pour un confort visuel optimal, un accessoire cache-flux est également disponible, permettant de maîtriser les émissions lumineuses et de réduire l'éblouissement dans les zones sensibles.



Crédits photos (de gauche à droite) :

1. © Sam Barnes - Londres, Angleterre | 2. © LEC - Nîmes, France  
3. © LEC - Aylesbury, Angleterre | 4. © MFROMER - Martigny, Suisse



## CARACTÉRISTIQUES

## CORPS DU LUMINAIRE

<b>Matériaux</b>	Aluminium usiné anodisé incolore	
<b>Indice de protection</b>	IP67	
<b>Énergie de choc</b>	IK10 20 J	
<b>Poids</b>	1.65 kg	
<b>Longueur de câble</b>	100 cm	
<b>Caractéristiques</b>	Orientable sur 2 axes Fenêtre plane transparente	
<b>Alimentation intégrée</b>	24 V dc + PWM, 24 V + DALI (classe III) 230 V ac - non dimmable, 230 V ac + 0/10 V, 230 V ac + DALI (classe II)	
<b>Alimentation déportée sur câble</b>	-	230 V ac + DMX (classe II)
<b>Alimentation déportée dans coffret distant</b>	230 V ac -> 24 V dc + PWM Pilotage possible : 0/10 V, DMX, DALI, potentiomètres	230 V ac -> 24 V dc + PWM Pilotage possible : 0/10 V, DMX, DALI, potentiomètres

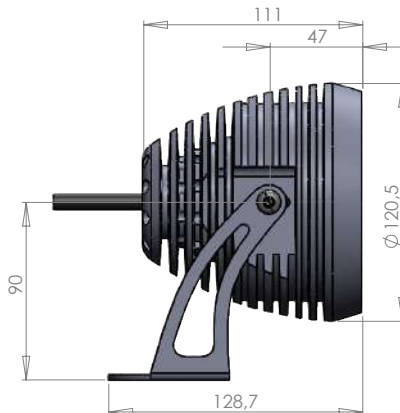


## BLOC OPTIQUE

<b>Température de couleurs</b>	2 200 K (A), 2 700 K (F), 3 000 K (E), 4 000 K (N), 6 000 K (W), Rouge (R), Ambre (O), Vert (V), Bleu (L), Bleu Royal (K), Quadrichromie (TW en RGBW)	
<b>Type de LED</b>	LED de puissance	
<b>Optique</b>	4°. Détails dans le document « caractéristiques photométriques »	10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 40 x 10° (L4), 100 x 20° (L7)
<b>Nombre de LED</b>	4	12
<b>Flux de référence*</b>	836 lm	2 508 lm
<b>Référence produit</b>	<b>4039</b>	<b>4040</b>

\*Cette valeur, obtenue en sortie de luminaire, correspond à l'optimum de nombre et de type de LED, pour un blanc chaud (3 000 K)

## DIMENSIONS



## OPTIONS

## 4039

Peinture thermolaquage RAL au choix  
Quadrichromie  
Coupe flux nid d'abeille

## 4040

Peinture thermolaquage RAL au choix  
Orientable sur 3 axes  
Quadrichromie  
Coupe flux nid d'abeille  
Mélange d'optiques possible

## 4039 / 4040

Casquette



## ACCESOIRES



## GUIDE CONFIGURATION

Exemple de configuration : [4040TYMPS-R-L2E](#)  
(à personnaliser avec les références ci-dessous)

4040	T	Y	M	PS	R	L2E
Référence	Alimentation	Connecteur	Orientation	Peinture	Couleur	Optique
4039	Ø 24 V piloteable PWM UD 24 V piloteable DALi UX 24 V piloteable DMX T 230 V non dimmable TV 230 V piloteable 0/10V	Ø Sortie câble Y Connecteur sur câble	Ø Orientable 2 axes M Orientable 3 axes	(option) Ø Sans peinture PS Peinture spéciale	T Quadrichromie - uniquement en 24 V R Couleur des LED	L2 Optique E Orientation de l'ellipse (E, S, W, N)
4040	LUMINY 4					