

MODULES

KADOR 6W



Réflecteur



Lentille anti-éblouissement



Applications

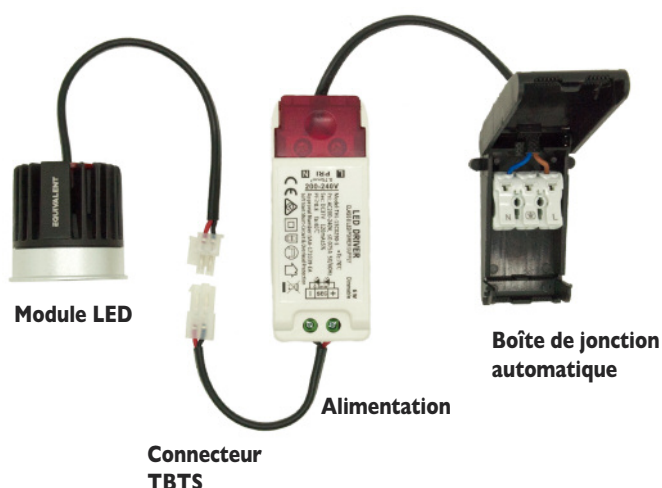
Idéal pour l'éclairage résidentiel, magasin, circulation, bureau.

Description

KADOR est une innovation, un produit développé pour durer.

Modules au format standard MR16 pour remplacer Gu5,3 & Gu10, vous pouvez les intégrer dans des supports existants ou choisir une finition parmi les collerettes de notre gamme. Livrés avec une alimentation 220~240Vac variable par la tension (en option 1-10V ou DALI) et un bornier de repiquage auto. Disponibles en 6, 9, 13 et 17w avec réflecteur ou lentille anti-éblouissement.

Garantie 3 ans.



Module LED

Boîte de jonction automatique

Alimentation

Connecteur TBTS

Dimensions	ø50 * 49mm
Poids net	200 g
Structure	ALUMINIUM
Indice de protection	IP 20
Raccordement	Bornier repiquage auto
Puissance totale	7W
Type de LED	CREE
Puissance LED	6W
Angle de rayonnement	Lentilles 15° / 24° / 36° / 60° Réflecteurs 15° / 28° / 40° / 60°
Durée de vie (L70)	40000 heures
Température de couleur °K	2700K / 3000K / 4000K
Indice de rendu des couleurs	80
Flux	460 lm / 500 lm
Tension de fonctionnement	220-240V
Température de fonct.	-30° à 50°C
Facteur de puissance	90
Rendement	70 lm/W
Conformité	CE, LVD, RoHS, EN60598-1
Garantie	3 ans

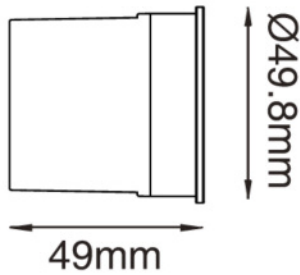


RÉFÉRENCE À CONFIGURER 1+2+3+4

1	PUISSANCE	2	OPTIQUE & ANGLE	3	T ° COULEUR	4	COMMANDE	
KA6	6W 460-500lm	R15	REFLECTEUR 15°	BTC	2700 K	-	VARIATION PAR PHASE	
		R28	REFLECTEUR 28°	BC	3000 K	110	1-10 v	
		R40	REFLECTEUR 40°	BN	4000 K	DA	DALI	
		R60	REFLECTEUR 60°					
		L15	LENTILLE 15°					
		L24	LENTILLE 24°					
		L36	LENTILLE 36°					
		L60	LENTILLE 60°					

KADOR

Taille



Photométrie

KA6L40BC

