

Boutiques
VitrinesPetites et
moyennes
surfacesMusées
Expositions

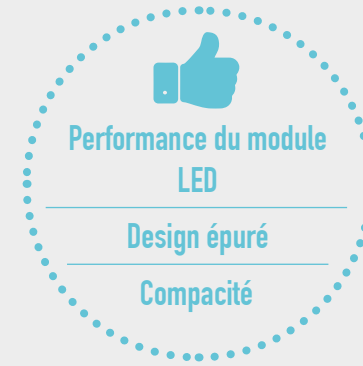
Restaurants



Cafés

PYXIS

PYXIS

LED
ENGINEMADE
FRANCE

Si vous souhaitez créer une ambiance «cosy», dans un restaurant par exemple, ou éclairer une petite boutique, le nouveau projecteur PYXIS est idéal.

Vous pourriez utiliser des lampes LED, mais l'efficacité record de PYXIS et sa durée de vie sont sans commune mesure !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

850° IP20 50000 h. (L80B50)

Puissance :

10W

I.R.C. :

IRC
90

Faisceau :

Med
24° Flood
36°

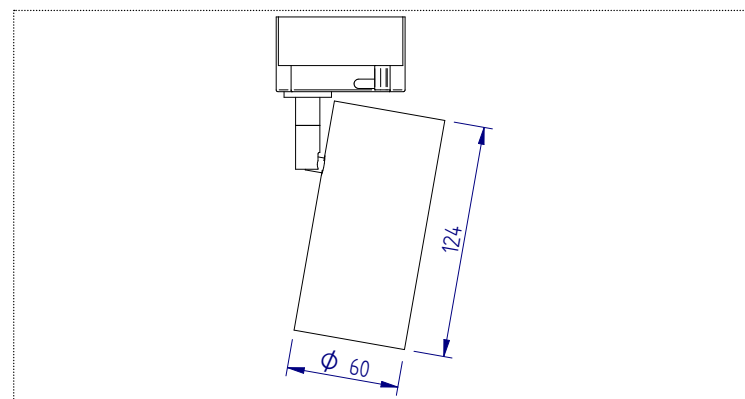
Température de couleur :

2700 K 3000 K 4000 K

Puissance nominale	I.R.C.	Température de couleur	Flux sortant (à T ambiante 25°C)	Efficacité lumineuse
10 W	90	2700 K	710 lm	71 lm/W
		3000 K	760 lm	76 lm/W
		4000 K	810 lm	81 lm/W

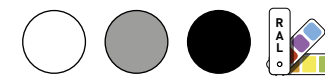
DESCRIPTIF

- Module LED à alimentation intégrée
- Compatible avec gradateur à coupure de phase amont / aval
- Orientation par rotule à 360° / 0-90°
- Optique à lentille à facettes
- Corps en aluminium laqué par poudre polyester
- Adaptateur universel pour rail 3 allumages
- Dissipateur passif cylindrique en aluminium
- Finition par poudre polyester



OPTIONS

- Finition :



ACCESSOIRES

- Rail

