



ORIGA

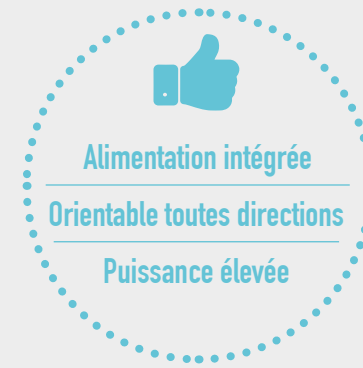
Boutiques
VitrinesPetites et
moyennes
surfacesMusées
Expositions

Restaurants



Cafés

ORIGA




Le nouveau projecteur ORIGA saura vous séduire par son design minimaliste.

Le transformateur a été intégré à l'intérieur du rail ce qui permet de réduire l'encombrement et offre des lignes sobres et soignées.

Comme tous les projecteurs de notre gamme il dispose d'une large palette de personnalisation.

LED
ENGINEMADE
FRANCE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

850° IP20  50000 h. (L80B50)

Puissance :

28 W 32 W

I.R.C. :

IRC 80 IRC 90

Faisceau :

Spot 16° Med 23° Flood 37°

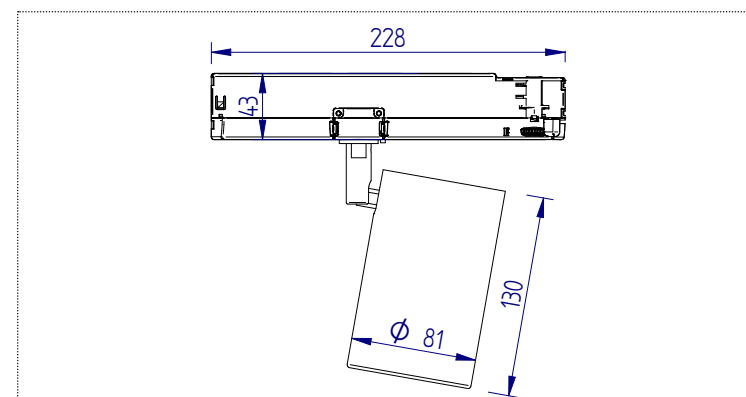
Temp. de couleur :

3000 K 4000 K

Puissance nominale (Puissance réelle)	I.R.C.	Température de couleur	Flux sortant (à T ambiante 25°C)	Effacité lumineuse
28 W (26 W)	80	3000 - 4000 K	3190 - 3270 lm	123 - 126 lm/W
	90	3000 - 4000 K	2730 - 2770 lm	105 - 106 lm/W
32 W (32 W)	80	3000 - 4000 K	3815 - 3910 lm	119 - 122 lm/W
	90	3000 - 4000 K	3270 - 3315 lm	102 - 103 lm/W

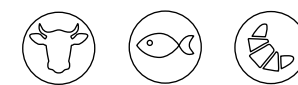
DESCRIPTIF

- LED COB nouvelle génération
- Réflecteur en aluminium métallisé à facettes
- Fermeture du bloc optique par un verre clair trempé
- Alimentation électronique intégrée
- Adaptateur universel pour rail 3 allumages
- Dissipateur passif en aluminium injecté sous pression
- Corps en acier laqué
- Finition par poudre polyester
- Utilisation possible sur rail en applique, vertical ou horizontal



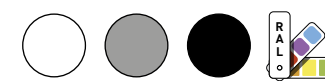
OPTIONS

- LED de teinte spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie

- Finition :

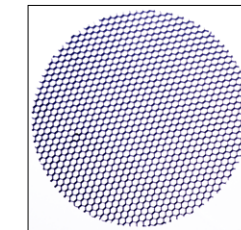


ACCESSOIRES

- Volets coupe-flux



- Grille basse luminance nid d'abeille



- Rail

