



KEPLER

KEPLER - ENC

BASCULANT 23W

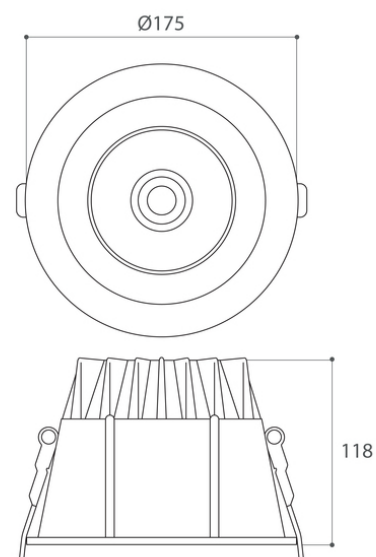
UGR19

206241 - 4000

Le downlight Kepler est un projecteur basculant doté d'un corps en fonte d'aluminium et d'un réflecteur en aluminium grand brillant avec un angle d'éclairage de 38°. Sa conception a été spécialement pensée pour mettre en valeur et accentuer les produits dans les magasins et commerces. De plus, l'utilisation de LED avec un indice de rendu des couleurs supérieur à 90 assure une restitution parfaite des couleurs et un éclat optimal des produits éclairés. Fabriqué en aluminium, ce downlight a diffuseur en verre qui assure une diffusion uniforme de la lumière. Les dimensions de ce downlight Kepler sont de Ø 175 mm pour un hauteur de 118 mm. Il est certifié IP40 et est classé IK03,. La température de lumière de 4000K offre un éclairage blanc neutre, idéal pour mettre en valeur les produits exposés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

23W		115 lm/W		
IP40	IK 03	< 45°C	38° 	UGR 19
IRC >90	SDCM 3		NO FLICKER	PF 0.9



Fiche technique

CARACTERISTIQUES

TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Verre
	Matériau produit : Aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe énergétique : F
	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 115 lm/W
	Flux lumineux : 2675 lm
	Flux lumineux sortant : 2675 lm
	Puissance source : 23W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension profondeur d'encastrement : 138 mm
	Dimension découpe : Ø150 mm
	Dimension hors tout : Ø 175 mm - H 118 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK03
	Indice de protection : IP40
	Température de fonctionnement : 45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 38°
	UGR : 19

Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >90
	Mac Adam (SDMC) : 3
	Marque LED : Bridgelux
	Risque photobiologique : 1
	Température de lumière : 4000K
Informations alimentation et driver	Courant sortie driver : 600mA CC
	Marque driver : Lifud
	Power Factor : 0.9
	Tension sortie driver : 36V
Garantie	Garantie : 5 ans
Variantes disponibles	Angles d'éclairéments disponibles : 38°
	Lumens selon température de lumière : 3000K : 2500 lm / 4000K : 2675 lm
	Températures de lumière disponibles : 3000K ou 4000K
EAN	3701663706120
Marque	Light & Contract
Gamme	PROJETS

+ Fiche technique

VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

