

DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø173 mm 12W - 1100LM - 3000K

REF : 76535



Ref. 76535

Produit : Downlight + alimentation intégrée

Finition : Blanc

Lumens : 1100 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : 110W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø173 x 98 mm

Diamètre perçage : Ø150 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124410115

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 91.66 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240VAC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance : 0.88

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 100°

Matériaux utilisés : PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

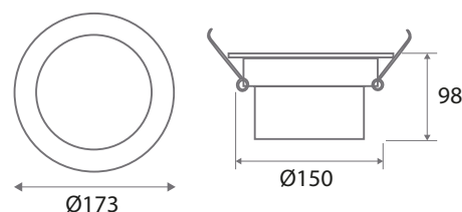
Maintien du flux : $L_{70} 30'000h B_{50}$

ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40/20

Poids Net : 0,344 Kg

Dimensions



Connecteur



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.

DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø173 mm 12W - 1200LM - 4000K

REF : 76536



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 100 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : 
Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Facteur de puissance : 0.88
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 100°
Matériaux utilisés : PC + Alu
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON / OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP40/20
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : 0,347 Kg
Alimentation intégrée

Ref. 76536

Produit : Downlight + alimentation intégrée

Finition : Blanc

Lumens : 1200 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : 110W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø173 x 98 mm

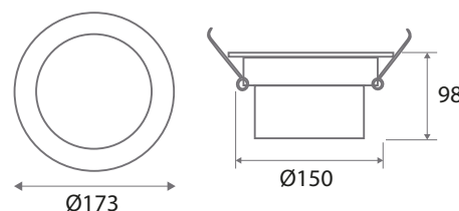
Diamètre perçage : Ø150 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124410122

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Dimensions



Connecteur



DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø173 mm 12W - 1200LM - 6000K

REF : 76537



Ref. 76537

Produit : Downlight + alimentation intégrée

Finition : Blanc

Lumens : 1200 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : 110W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000K

Dimensions (Ø x H) : Ø173 x 98 mm

Diamètre perçage : Ø150 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124410139

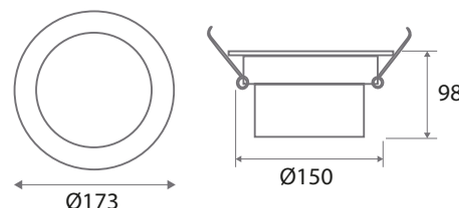
UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 100 Lm/w



Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240VAC

Fréquence : 50~65Hz

Facteur de puissance : 0.88

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 100°

Matériaux utilisés : PVC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,346 Kg

Connecteur



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.