FICHE TECHNIQUE



DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø150mm 15W - 1300 LM - 3000K

REF: 765411



















Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈ 86,66 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺

Tension entrée : 220-240VAC

Fréquence : 50~60Hz Facteur de puissance : 0,9

Alimentation CL2

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON / OFF >100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: 0.234 Ka

Ref. 765411

Produit: Downlight LED + alimentation CL2

Finition extérieure : Blanc Lumens : 1300 Lm

Puissance absorbée : 15W Puissance restituée : ≈140W Température couleur : 3000K

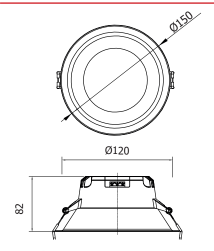
Dimmable: Non

Dimensions : Ø150 x 82 mm Diamètre de perçage : Ø120 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124413376

UGR<21 en condition normale dont plafond > 2.50m

Dimensions



Paramètres Driver

Dimension Driver: 68 x 34 x 22 mm

Input: 220-240VAC / 50/60Hz

Output: 90VDC / 150mA

PF:>0.9 ta:40°C tc:75°C

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.

FICHE TECHNIQUE



DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø150mm 15W - 1330 LM - 4000K

REF: 765421





















Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈ 88,66 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺

Tension entrée: AC 220-240V

Fréquence : 50~60Hz Facteur de puissance : 0,9

Alimentation CL2

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON / OFF >100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: 0,236 Kg

Ref. 765421

Produit: Downlight LED + alimentation CL2

Finition extérieure : Blanc **Lumens : 1330 Lm** Puissance absorbée : 15W

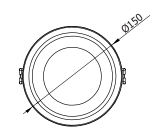
Puissance restituée : ≈140W Température couleur : 4000K

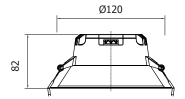
Dimmable: Non

Dimensions : Ø150 x 82 mm Diamètre de perçage : Ø120 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124413383

UGR<21 en condition normale dont plafond > 2.50m





Paramètres Driver

Intput: 220 - 240VAC / 50/60Hz

Output: 90VDC - 150mA

PF: 0.9 ta: 40°C tc: 75°C

Dimension driver: 68 x 34 x 22 mm

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.

FICHE TECHNIQUE



DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø150mm 15W - 1360 LM - 6000K

REF: 765431





















Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈ 90,66 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺

Tension entrée: AC 220-240V

Fréquence : 50~60Hz Facteur de puissance : 0,9

Alimentation CL2

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON / OFF >100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: 0,230 Kg

Ref. 765431

Produit: Downlight LED + alimentation CL2

Finition extérieure : Blanc **Lumens : 1360 Lm**

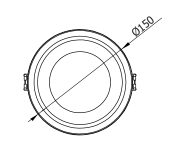
Puissance absorbée : 15W Puissance restituée : ≈140W Température couleur : 6000K

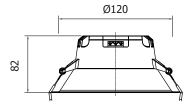
Dimmable: Non

Dimensions : Ø150 x 82 mm Diamètre de perçage : Ø120 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124413390

UGR<21 en condition normale dont plafond > 2.50m





Paramètres Driver

Intput: 220 - 240VAC / 50/60Hz

Output: 90VDC - 150mA

PF: 0.9 ta: 40°C tc: 75°C

Dimension driver: 68 x 34 x 22 mm