

PLAFONNIER ENCASTRE

ROBUS®

TAYLOR DOWNLIGHT LED 9W, CCT SELECTIONNABLE 3000K, 4000K ET 6500K, DIMMABLE, IP44 92MM

Le nouveau downlight TAYLOR est dimmable en standard, il répond à un indice de protection IP44. Avec des Couleurs de températures sélectionnables allant de blanc chaud (3000K), neutre (4000K) ou de lumière du jour (6500K). Le luminaire est fourni avec un diffuseur opale, parfait pour obtenir un faible niveau d'éblouissement, et un éclairage uniforme, sans ombre. Particulièrement approprié lorsque l'utilisation de l'espace éclairé n'a pas été finalisé lors de l'installation ou lorsque l'utilisation de l'espace éclairé pourrait nécessiter des changements à l'avenir



Applications :

- Salle à manger domestique, salon, salle de bains et chambres.
- Zones de réception hôtel et-bureau
- Magasins et autres commerces de détail
- Pubs, clubs et restaurants
- Éclairage dans les salles de réunion ou de réception

Construction :

PA66 Nylon enduit Aluminium
Boîtier Polycarbonate
Diffuseur opale et Clips de ressort en acier

Caractéristiques et avantages :

- Le Taylor est un luminaire complet fourni avec une collerette blanche et chrome brossé afin de s'adapter à la plupart des décors.
- Le downlight est précâblé avec un câble flexible de 0.25m et dispose de deux terminaux à connexion rapide afin de faciliter l'installation. Avoir deux terminaux permet d'effectuer un repiquage vers d'autres raccords sur le même circuit.
- Un diffuseur en polycarbonate opale est utilisé qui fournit une lumière douce pour un faible éblouissement tout en permettant une transmission maximale de lumière.
- Le corps en aluminium moulé sous pression est recouvert de plastique fournit une excellente conductivité thermique pour dissiper la chaleur afin de prolonger la durée de vie de la LED.
- Les ressorts sont couverts de nylon ce qui assure que le TAYLOR est affleurant au plafond pour une finition plus esthétique.
- Avec une faible profondeur de seulement 65mm le TAYLOR est idéal pour couvrir les trous existants ainsi que pour l'installation dans les plafonds peu profonds.
- Technologie Solid State :
- Le luminaire émet très peu de chaleur réduisant les coûts de climatisation.
- Aucun temps de chauffe ou de refroidissement assurant une visibilité instantanée et permettant l'utilisation avec des détecteurs pour un contrôle automatique.
- Robuste sans filaments réduisant les risques cause par un choc, des vibrations du bâtiment ou un changement de température extrême.
- Le downlight utilise des LED SMD de haute qualité permettant :
 - Meilleur Flux lumineux réduisant le nombre de downlight nécessaires.
 - Faible consommation d'énergie et coûts de fonctionnement
 - Longue durée de vie donc pas de défaillances ou de changements réguliers de lampe ; important dans les installations comme les magasins de détail.
- Le luminaire a un sélecteur de couleur de température grâce à l'interrupteur de 3 positions à l'arrière.
- Driver intégré dimmable pas de driver séparé ou il faut trouver un emplacement pour le dissimuler. Compatible avec une gamme variateurs, liste disponible en téléchargement à partir de robus.com
- Les fonctionnalités combinées de la température de couleur sélectionnable et de la variation signifient que le niveau de lumière peut être réglé à une ambiance subtile de bas niveau ou plus forte en fonction des besoins.
- Il n'y a pas d'infrarouge ou d'ultra-violet dans le faisceau lumineux, pas de chaleur pouvant brûler au touché pour les enfants. Idéal pour les magasins car le luminaire n'endommagera pas les marchandises sensibles.
- Notre garantie Robus de 3 ans est incluse sans formulaires ou inscription sur Internet.

PLEASE NOTE: INFORMATION IN THIS DOCUMENT MAY BE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE

IRE: TEL: +353 1 709 9000
AUS: TEL: +61 7 3890 5444

WEB: WWW.ROBUS.COM
WEB: WWW.ROBUS.COM.AU

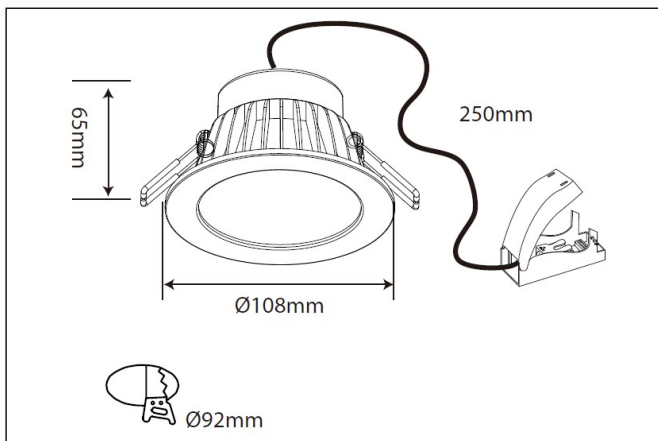
LED GROUP EUROPE · AUSTRALIA · ASIA · MIDDLE EAST · AFRICA

PLAFONNIER ENCASTRE

ROBUS®

TAYLOR 9W, CCT SELECTIONNABLE 3000K, 4000K ET 6500K, DIMMABLE, IP44 LED DOWNLIGHT

Référence :	RC9W923
Équivalent :	50W halogen
Puissance Totale (W) :	7.2/7.1/7.2
Flux lumineux total (lm) :	650/730/700
Illuminance a 1m (lux) :	280/310/300
Angle diffusion (degrés) :	100
CCT (K) :	3,000/4,000/6,500
CRI (Ra) :	80
Efficacité (lm / cctW) :	92/104/98
Durée de vie (hrs) :	30,000
Garantie (années) :	3
Indice de Protection (IP) :	44
Temp de fonctionnement (°C) :	-20 ≤ Ta ≤ +40
Courant de fonctionnement (Vac) :	220-240
Facteur de Puissance (PF):	0.9
Diamètre (mm) :	108
Coupe (mm):	92
Profondeur (mm) :	65
Projection (mm):	3
Qté Boite :	1
Poids (kg) :	0.28



Normes et regulations:

Conforme : EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 62471, EN 62493, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61374-1, EN 61374-2-13, EN61547, EN62031

Diagramme conique d'éclairage lumineux :

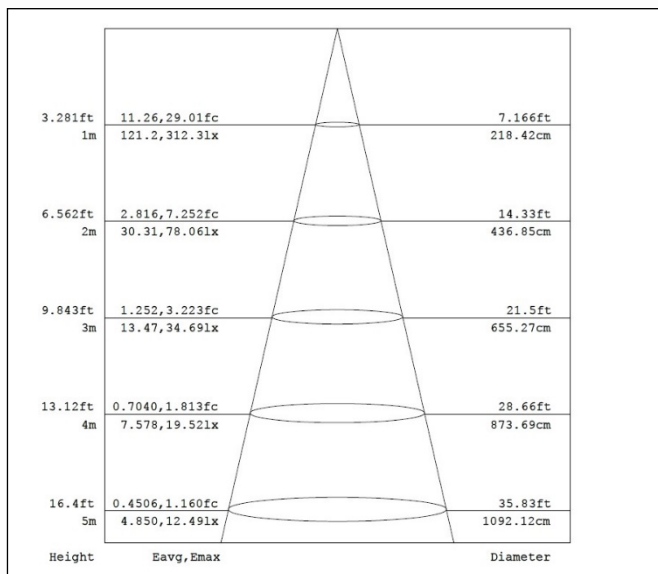


Diagram for RC9W923-01 in 4,000K. Other diagrams available on request

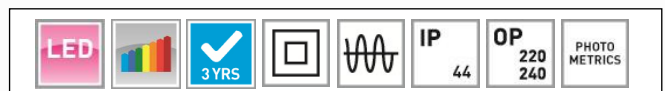


Diagramme polaire d'intensité :

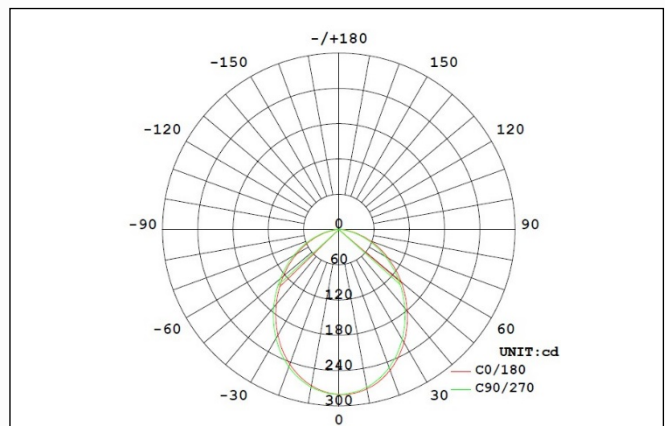


Diagram for RC9W923-01 in 4,000K. Other diagrams available on request

PLEASE NOTE: INFORMATION IN THIS DOCUMENT MAY BE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE

IRE: TEL: +353 1 709 9000
AUS: TEL: +61 7 3890 5444

WEB: WWW.ROBUS.COM
WEB: WWW.ROBUS.COM.AU

LED GROUP EUROPE · AUSTRALIA · ASIA · MIDDLE EAST · AFRICA