

SPOT

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE À LED
POUR ZONES NON CLASSEES ET SECTEUR TERTIAIRE

LUCISBio®



D03W – D06W – D09W



Compact et élégant, les spots à LED, **D03W - D06W et D09W**, s'encastrent facilement dans les plafonds ou cloisons. Ils apportent une solution d'éclairage complémentaire et harmonieuse dans les zones non classées et/ou le secteur tertiaire.

- Hall d'accueil
- Salle de réunion
- Salle de réception, Showroom
- Bureau

- Circulation
- Vestiaire
- Sanitaire
- Archives

UN MONDE D'INNOVATION AU SERVICE DE L'EXIGENCE

www.lucisbio.com

NF EN 60598-2.1
NF EN 60695-2-11RoHS : NF EN 62 471
RoHS : NF EN 62 493

DESIGN

Avec une finition sobre et esthétique, un éclairage LED de qualité, les spots **D03W**, **D06W** et **D09W** complètent harmonieusement la gamme de luminaires LUCISBIO.

ÉCONOMIQUE

Facile à installer, d'une durée de vie de **50 000 heures** (L₈₀), les spots **D03W**, **D06W** et **D09W** consomment peu d'énergie, ils **contribuent ainsi aux réductions des coûts d'exploitations**.

POLYVALENT

D'une épaisseur de 12 mm, ils s'intègrent parfaitement dans les plafonds ou les cloisons.

Disponibles en blanc froid, neutre et chaud, les spots **D03W**, **D06W** et **D09W** satisfont au rendu lumineux souhaité et apportent une luminosité agréable dans les pièces où ils sont installés.



MATÉRIAUX

Spot en aluminium laqué blanc, diffuseur en PMMA.

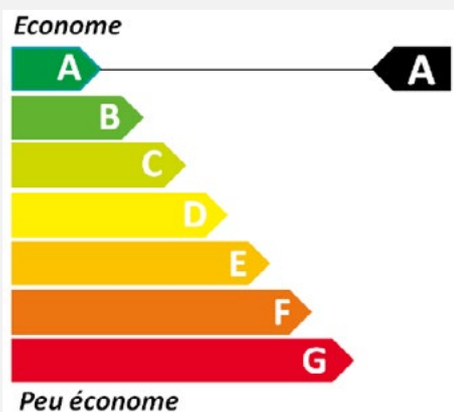
FIXATION

2 pattes de fixation montées sur ressorts s'encastrent dans le plafond et maintiennent le spot.

ALIMENTATION

Les spots D03W, D06W et D09W s'alimentent par un convertisseur déporté fourni. A alimenter en 230 VAC-50Hz.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Dimensions Ø x H	90 x 12 / 120 x 12 / 150 x 12 mm
Durée de vie (L ₈₀)	50 000 heures
Température de couleur	BF 6000°K, BN 4000°K, BC 3000°K
Flux Lumineux	270 / 540 / 810 Lumens
Puissance	03 / 06 / 09 Watts
IP	44
Température de fonctionnement	de - 35°C à + 60°C
UGR	< 19
Angle d'éclairage	180 degrés
Classe de protection	II
Garantie	2 ans

Les spécifications de cette notice sont sujettes à modification sans aucun préavis.