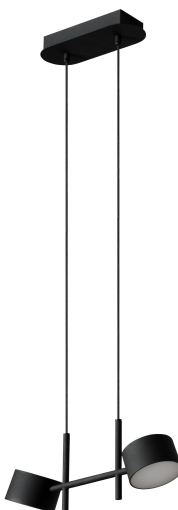


## FICHE PRODUIT

# Decor Kyoto 2XPendant 20W930 CLICK DIM Black

Decor Kyoto | Luminaires décoratifs en métal avec LED intégrées



### Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Chambres

### Avantages du produit

- Les formes géométriques combinées à un éclairage uniforme
- Le style minimaliste s'adapte à chaque pièce
- Différents types de luminaires avec un design parlant assurent un style cohérent dans la maison
- Deux options pour une installation murale facile (via prise UE ou câblage direct)
- Montage simple
- Valeur CRI élevée de 90 pour des couleurs naturelles
- Fonction de gradation par technologie tactile (applique, lampadaire, lampe de table) et gradation par clic (luminaire suspendu)

### Caractéristiques du produit

- Matériel du boîtier : métal
- Led de haute puissance
- Température de couleur : 3 000 K
- Câble optionnel de 1,5 m fourni avec prise UE intégrée (uniquement pour luminaire mural)



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

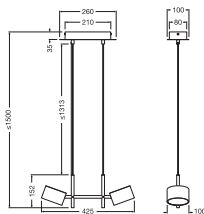
|  |               |
|--|---------------|
| Puissance nominale   | 20,00 W       |
| Tension nominale   | 220...240 V   |
| Fréquence du réseau  | 50...60 Hz    |
| Intensité nominale   | 200,000 mA    |
| Courant d'appel  | 0,35 A        |
| Durée courant appel T sub h50 / sub                        | 46 µs         |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 36            |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A                   | 22            |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16              | 36            |
| Classe de protection                                       | II            |
| Mode d'opération   | Mains voltage |

## Données photométriques

|  |             |
|--|-------------|
| Flux lumineux  | 820 lm      |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 900         |
| Efficacité lumineuse                                 | 40 lm/W     |
| Temp. de couleur                                     | 3000 K      |
| Teinte de couleur (désignation)                      | Blanc chaud |
| Ra Indice de rendu des couleurs                      | > 90        |
| Angle de rayonnement                                 | 120 °       |

## DIMENSIONS ET POIDS

|                  |            |
|------------------|------------|
| Longueur         | 425,00 mm  |
| Largeur          | 100,00 mm  |
| Hauteur          | 1500,00 mm |
| Poids du produit | 1600,00 g  |



DECOR KYOTO 2XPEND 20W930  
CLICK DIM

### Matériaux & couleurs

|  |                    |
|--|--------------------|
| Couleur du produit                       | Noir               |
| Couleur du teinte                        | Noir               |
| Matériaux de corps                       | Aluminum           |
| Matériaux de fermeture                   | Polycarbonate (PC) |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C             |

### APPLICATION & MONTAGE

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| Plage de température ambiante    | -20...+40 °C             |
| Plage de température de stockage | -20...+80 °C             |
| Type de connexion                | Bornier , 2-pôles (L, N) |
| Type de protection               | IP20                     |
| Gradable                         | Oui                      |
| Type of dimming [GMS]            | CLICKSWITC               |
| Montage                          | Suspension               |
| Emplacement montage              | Plafond                  |
| Application                      | Indoor                   |
| Avec source de lumière           | Oui                      |
| Source lumineuse remplaçable     | Non                      |

### Durée de vie

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 30000 h <sup>1)</sup> |
|------------------------------|-----------------------|

1) t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

### ÉCLAIRAGE DE SECOURS

|  |       |
|--|-------|
| Type de test en fonctionnement d'urgence | Aucun |
|--|-------|

## CERTIFICATS ET NORMES

|        |           |
|--------|-----------|
| Normes | CE / UKCA |
|--------|-----------|

## Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Le câble ou cordon flexible externe de ce luminaire ne peut pas être remplacé ; si le cordon est endommagé, le luminaire doit être détruit.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

## TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats  | Nom du document                 |
|---|---------------------------------|
|  Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | DECOR KYOTO PENDANT CLICK DIM   |
|  Déclarations de conformité                                 | DECOR PUCK_KYOTO_930            |
|  Déclarations de conformité UKCA                            | DECOR LUM PUCK_KYOTO PENDAT 930 |

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume              |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075846609 | Etui carton fermé<br>1           | 152 mm x 272 mm x 492 mm                  | 1996.00 g          | 20.34 dm <sup>3</sup> |
| 4058075846616 | Carton de regroupement<br>2      | 512 mm x 292 mm x 330 mm                  | 4771.00 g          | 49.34 dm <sup>3</sup> |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.