



IN.VOLA

LUMINAIRE SUSPENDUS

La suspension décorative IN.VOLA attire les regards de loin en conférant une apparence très haut de gamme à l'agencement du magasin. Une verrine disponible en deux formes différentes, avec un segment rond ou conique. Outre l'aspect de la décoration, il fournit également un système optique de guidage de la lumière pour la présentation ciblée de marchandise.



Design esthétique

Un design qui ne passe pas inaperçu pour une image d'entreprise haut de gamme.



Diverses formes et couleurs

Abat-jour disponibles en deux formes (boule et cône) et plusieurs couleurs différentes



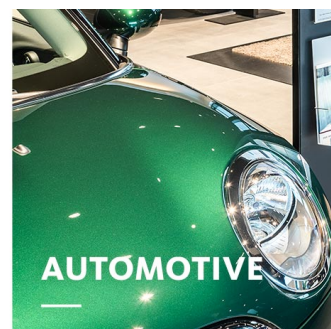
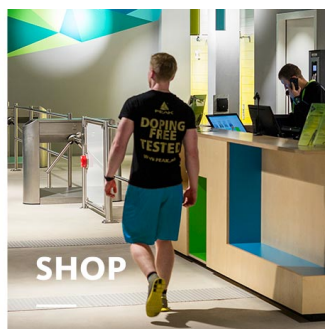
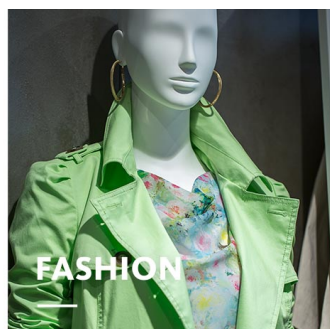
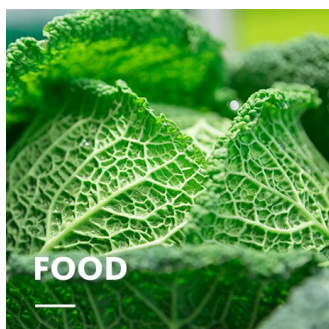
Équipement varié

Six couleurs de lumière blanche et flux lumineux jusqu'à 2 500 lumens pour répondre à toutes les exigences



Éclairage intelligent

Gestion intelligente de l'éclairage au choix avec ligne de commande ou sans fil



www.oktalite.com/invola-p




| | |
|--------------------------------------|---|
| Luminaire type | Luminaire suspendus |
| Application | éclairage décoratif |
| Angle d'ouverture | fixe |
| Fixation | 3P Rail électrique, en saillie, encastrés (Ø 130mm) |
| Résistance du plafond ou de la dalle | 1 - 25 mm |

| | |
|------------------------|--|
| Sources lumineuse | E27 |
| Puissance du luminaire | max. 60 W |
| Couleur du luminaire | RAL 9005 noir profond Autres couleurs disponibles sur demande |
| Surface | Effet poudré |
| Abat-jour | tissu, verre, différentes couleurs |
| Longueur de pendule | 1500mm, 3000mm |

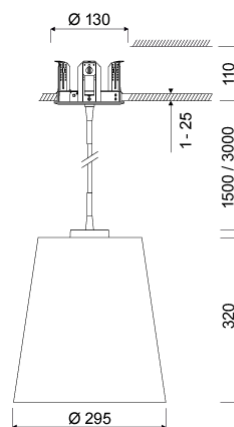
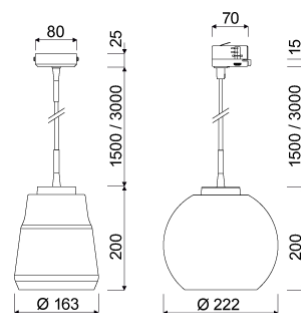
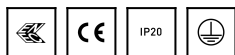
Tension nominale 220 - 240 V, 50/60Hz

Poids env. 1,6 kg

Composantes

| | |
|---|----------------------|
|  | Boîtier du luminaire |
|  | Abat-jour |
|  | Lampe |

Marques de contrôle



Toutes les données techniques ainsi que les indications de poids et dimensions ont été élaborées avec soin. Sous réserve d'erreurs. Toutes les dimensions en mm · LED Durée de vie: L80/B10 avec température ambiante (ta) de 25 °C. Durée de vie de référence 50 000 h. Valeurs de flux lumineux et efficacité soumises à une tolérance de +/- 10 % Min CRI Ra: >80 / >90· Les images des produits servent comme des exemples et pourraient dévier de l'original · Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications en fonction du progrès technique. Vous trouverez la documentation sur le règlement sur l'éclairage unique (SLR) dans notre zone de téléchargement. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Cologne · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2024-01-17



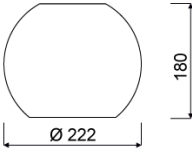
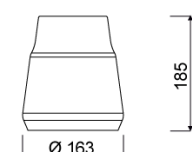
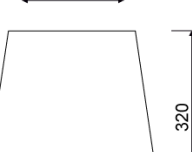

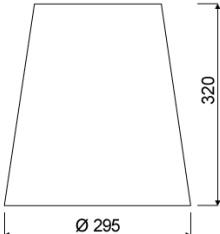
Boîtier du luminaire - E27

IN.VOLA

oktalite

| Sources lumineuse | Fixation | Mont couleur | Longueur de pendule | Référence | | |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|-----------|--------|----------|
| | | | | blanc | argent | noir |
| E27 | 3P Rail électrique | noir | 1500mm | | | 10150382 |
| E27 | 3P Rail électrique | noir | 3000mm | | | 10150383 |
| E27 | en saillie H3 | RAL 9016 blanc trafic | 1500mm | | | 10157731 |
| E27 | en saillie H3 | RAL 9016 blanc trafic | 3000mm | | | 10157732 |
| E27 | en saillie H3 | RAL 9005 noir profond | 1500mm | | | 10150384 |
| E27 | en saillie H3 | RAL 9005 noir profond | 3000mm | | | 10150385 |
| E27 | encastrés H19 (Ø 130mm) | RAL 9016 blanc trafic | 1500mm | | | 10247863 |
| E27 | encastrés H19 (Ø 130mm) | RAL 9016 blanc trafic | 3000mm | | | 10247864 |
| E27 | encastrés H19 (Ø 130mm) | RAL 9005 noir profond | 1500mm | | | 10247861 |
| E27 | encastrés H19 (Ø 130mm) | RAL 9005 noir profond | 3000mm | | | 10247862 |

Toutes les données techniques ainsi que les indications de poids et dimensions ont été élaborées avec soin. Sous réserve d'erreurs. Toutes les dimensions en mm · LED Durée de vie: L80/B10 avec température ambiante (ta) de 25 °C. Durée de vie de référence 50 000 h. Valeurs de flux lumineux et efficacité soumises à une tolérance de +/- 10 % Min CRI Ra: >80 / >90· Les images des produits servent comme des exemples et pourraient dévier de l'original · Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications en fonction du progrès technique. Vous trouverez la documentation sur le règlement sur l'éclairage unique (SLR) dans notre zone de téléchargement. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Cologne · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2024-01-17

| Abat-jour | Matière | Couleur d'abat-jour | Surface de l'abat-jour | Transparence | forme | Référence |
|--|---------|--------------------------|------------------------|--------------|---------|-----------|
|  | verre | blanc | mat | translucide | Balle | 10150388 |
|  | verre | blanc | mat | translucide | conique | 10150393 |
|  | verre | Verre à fumée Beige Gris | brillant | transparent | Balle | 10150390 |
|  | verre | Verre à fumée Beige Gris | brillant | transparent | conique | 10150395 |
|  | tissu | Blanc - C10 | Mat - Leaves | translucide | conique | 10231391 |
| | tissu | Blanc - C10 | Mat - Clean | translucide | conique | 10231390 |
| | tissu | Blanc - C10 | Mat - Tulip | translucide | conique | 10231392 |

Toutes les données techniques ainsi que les indications de poids et dimensions ont été élaborées avec soin. Sous réserve d'erreurs. Toutes les dimensions en mm · LED Durée de vie: L80/B10 avec température ambiante (ta) de 25 °C. Durée de vie de référence 50 000 h. Valeurs de flux lumineux et efficacité soumises à une tolérance de +/- 10 % Min CRI Ra: >80 / >90· Les images des produits servent comme des exemples et pourraient dévier de l'original · Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications en fonction du progrès technique. Vous trouverez la documentation sur le règlement sur l'éclairage unique (SLR) dans notre zone de téléchargement. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Cologne · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2024-01-17



Lampe - E27

E27

oktalite

| Classe de flux lumineux LED | Couleur de la lumière | Puissance du luminaire | CRI R _a | Fabricant | la surface de la lampe | Gradable | Référence |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------|-----------|------------------------|--------------|-----------|
| 470 lm | 2700 K | 4,3 W | 80 | Philips | transparent filament | non gradable | 50267907 |
| 806 lm | 2700 K | 7 W | 80 | Philips | mat | non gradable | 50298469 |

Toutes les données techniques ainsi que les indications de poids et dimensions ont été élaborées avec soin. Sous réserve d'erreurs. Toutes les dimensions en mm · LED Durée de vie: L80/B10 avec température ambiante (ta) de 25 °C. Durée de vie de référence 50 000 h. Valeurs de flux lumineux et efficacité soumises à une tolérance de +/- 10 % Min CRI Ra: >80 / >90· Les images des produits servent comme des exemples et pourraient dévier de l'original · Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications en fonction du progrès technique. Vous trouverez la documentation sur le règlement sur l'éclairage unique (SLR) dans notre zone de téléchargement. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Cologne · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2024-01-17