



GALAKSI O TEXTILE ACOUSTIC

LED

Suspended Lighting Fixtures With
Frosted Diffuser & Special Textile

Luminaire Suspendus Avec Diffuseur
Givré et Textile Spéciale

BODY

Anodized aluminum with satin finishing. Black and white color options with elegant design.

TEXTILE

Natural textile that absorbs excess noise in the environment.

DIFFUSER

UV stabilized frosted diffuser.

CONVERTER

Long life, low power loss converter with constant current. Compatible with ENEC standards.

LED

LED modules with 60.000 hours lifetime LUMILEDS / SAMSUNG / NICHIA brand LEDs.

SUSPENSION

Composed of 1mm steel wire rope and nickel-plated brass components. Suspension height is adjustable. Supplied with transparent electric cord and ceiling mounted electrical junction box with aesthetic design

APPLICATION AREAS

Shopping Malls
Supermarkets
Offices
Meeting rooms
Stores
Hospitals
Schools

DOMAINES D'UTILISATION

Centres Commerciaux
Supermarchés
Bureaux
Salles de Réunions
Magasins
Hopitaux
Ecoles

CORPS

Corps en aluminium anodisé, satiné. Design élégant. Couleurs blanc, noir disponibles.

TEXTILE

Textile naturel qui absorbe l'excès de bruit dans l'environnement.

DIFFUSEUR

Diffuseur givré. Anti UV.

CONVERTEUR

Convertisseur, conforme aux normes ENEC. Longue vie. Perte de puissance faible avec courant constant.

LED

Modules LED – Durée de vie 60.000 heures avec LED de marque LUMILEDS / SAMSUNG / NICHIA.

SYSTEME DE FIXATION

Composé d'un fil en acier de 1mm, de composants en laiton nickelés. Livré avec un cordon électrique transparent et une boîte de jonction électrique à fixer au plafond. Hauteur de fixation réglable.

Color Options
Options de Couleur

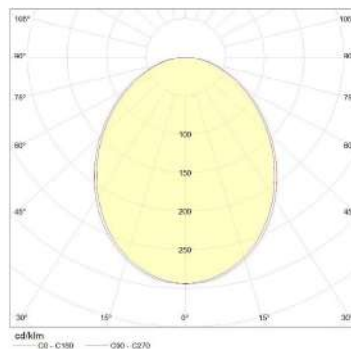
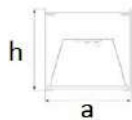
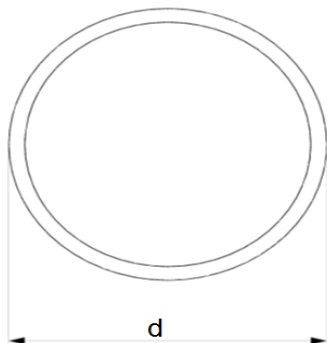


LED Type / Type LED

Color Rendering Index / Indice de Rendu des Couleurs: (CRI): Ra>80

| Kod Code | Power Puissance (W) | LED Type Type De LED | LED Module Module LED | Lum. Flux Flux Lum. (lm) | Color Temperature Température De Couleur (K) | Dimensions (mm) | | | Weight Poids (kg) | Packing Quantity Colisage | Pcs./20" Container Pcs./20" Conteneur |
|---------------|---------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|--|-----------------|------|----|-------------------|---------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | a | d | h | | | |
| PL8SATO4L15C | 26 | 2835 SMD | PCB | 2585 | 2700 - 6500 | 79 | 447 | 73 | 5,1 | 1 | 910 |
| PL8SATO6L15C | 39 | 2835 SMD | PCB | 3880 | 2700 - 6500 | 79 | 620 | 73 | 6,0 | 1 | 550 |
| PL8SATO6L25C | 61 | 2835 SMD | PCB | 5835 | 2700 - 6500 | 79 | 620 | 73 | 6,0 | 1 | 550 |
| PL8SATO8L15C | 53 | 2835 SMD | PCB | 5170 | 2700 - 6500 | 79 | 800 | 73 | 7,7 | 1 | 340 |
| PL8SATO8L25C | 80 | 2835 SMD | PCB | 7780 | 2700 - 6500 | 79 | 800 | 73 | 7,7 | 1 | 340 |
| PL8SATO10L15C | 66 | 2835 SMD | PCB | 6460 | 2700 - 6500 | 79 | 980 | 73 | 10,7 | 1 | 230 |
| PL8SATO10L25C | 100 | 2835 SMD | PCB | 9725 | 2700 - 6500 | 79 | 980 | 73 | 10,7 | 1 | 230 |
| PL8SATO12L15C | 79 | 2835 SMD | PCB | 7755 | 2700 - 6500 | 79 | 1155 | 73 | 12,7 | 1 | 165 |
| PL8SATO12L25C | 120 | 2835 SMD | PCB | 11670 | 2700 - 6500 | 79 | 1155 | 73 | 12,7 | 1 | 165 |
| PL8SATO14L15C | 92 | 2835 SMD | PCB | 9045 | 2700 - 6500 | 79 | 1335 | 73 | 14,7 | 1 | 125 |
| PL8SATO14L25C | 140 | 2835 SMD | PCB | 13615 | 2700 - 6500 | 79 | 1335 | 73 | 14,7 | 1 | 125 |
| PL8SATO16L15C | 105 | 2835 SMD | PCB | 10340 | 2700 - 6500 | 79 | 1500 | 73 | 17,7 | 1 | 100 |
| PL8SATO16L25C | 160 | 2835 SMD | PCB | 15560 | 2700 - 6500 | 79 | 1500 | 73 | 17,7 | 1 | 100 |
| PL8SATO20L15C | 132 | 2835 SMD | PCB | 13300 | 2700 - 6500 | 79 | 1890 | 73 | 18,7 | 1 | 63 |
| PL8SATO20L25C | 200 | 2835 SMD | PCB | 20020 | 2700 - 6500 | 79 | 1890 | 73 | 19,1 | 1 | 63 |
| PL8SATO22L15C | 145 | 2835 SMD | PCB | 14630 | 2700 - 6500 | 79 | 2070 | 73 | 19,2 | 1 | 55 |
| PL8SATO22L25C | 221 | 2835 SMD | PCB | 22025 | 2700 - 6500 | 79 | 2070 | 73 | 19,2 | 1 | 55 |

V / Hz 220 - 240 / 50 - 60



| Options | Options |
|--|--|
| Dimmable electronic ballast or convertor. Emergency kit | Ballast électronique dimmable ou converteur. Kit d'urgence. |
| NOTE | NOTE |
| Given lumen values are net delivered luminaire output lumens. | Les valeurs de lumens données sont les lumens de sortie nets du luminaire. |
| Given power values are total consumed AC power of the luminaire. | Les valeurs de puissance données sont la puissance AC totale consommée du luminaire. |