

# LEXA

56

## Armature décorative suspendue à lampes fluos compactes

Suspended maxi high-bay decorative compact fluorescent luminaire

**CE**  
**CFL**  
**G24q - 2G8**  
**CL1**  
**IK07**  
**IP20 / IP44**  
**230 V / 50 Hz**  
**18 - 120 W**  
**RoHS**



### Description et application

#### Description & application

Luminaire suspendu avec réflecteur en polycarbonate strié pour éclairage de surfaces de ventes

- Appareillage intégré dans un boîtier permettant une bonne aération
- Réflecteur aisément démontable par virolle
- Fermeture optionnelle du réflecteur par lentille claire
- Versions pour lampes compacte de 18 à 42 W
- 3 diamètres pour une intégration harmonieuse en fonction des hauteurs d'installation

Suspended luminaire with prismatic reflector for the lighting of indoor public areas

- Driver integrated in a box for an easy cooling
- Reflector can be easily removed without tooling
- Clear lens available to cover the reflector
- Different versions available: from 18 to 42 W
- 3 diameters available to be chosen depending on the installation height

### Matériaux et finitions

#### Materials and finishing

Platine appareillage en acier munie d'une paroi en treillis fin métallique garantissant une bonne aération de l'ensemble.

Steel power box with a thin metal side for a better cooling of the whole product.

### Installation et raccordement

#### Installation and connection

Suspension par filins acier, raccordement par câble 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> monté.

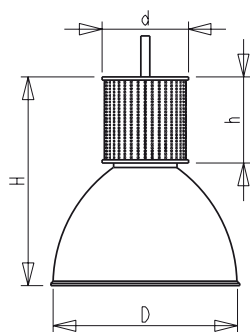
Suspension via steel cables, connection with already mounted 3x0.75 mm cables.

### Accessoires et particularités

#### Accessories and special features

Lentilles de fermeture recommandée pour une installation au-dessus des rayons d'alimentation « frais ».

Recommended clear lens for an installation above "food" sections in supermarkets.



	h	H	d	D
2x26W	149	340	155	304
2x32W				
2x42W				
3x26W	190	460	190	406



**Gamme standard et principales caractéristiques techniques et logistiques**  
Standard range and main technical and logistic characteristics

DESIGNATION	LOR	N° Photom.	Dim (mm)	Poids un. (Kg) Weight/unit	Unité pal Unit/Pal
LEXA 300 2*18	0.92	16635		5.1	1
LEXA 300 2*26	0.92	16635		5.1	1
LEXA 400 2*32	0.92	16635		5.1	1
LEXA 400 2*42	0.92	16635		5.1	1
LEXA 550 3*42	0.92	16635		5.4	1
<b>ACCESSOIRES / ACCESSORIES</b>					
Lentilles ø 300 / Lense ø 300					
Lentilles ø 400 / Lense ø 400					
Lentilles ø 550 / Lense ø 550					