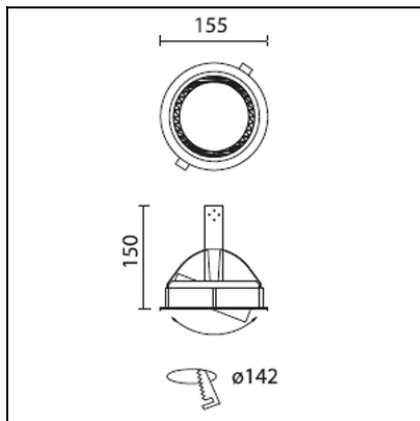


CARDEX C

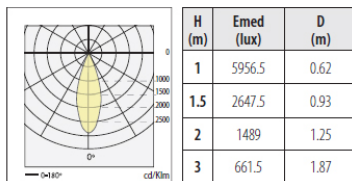
DN-0275-N3-00



The photograph may not match the reference exactly. Please read the product description to identify the finish.



n° 20
CDM-R111 70W 40°
η=100 %



DESCRIPTION

Round recessed downlight with body and external surround made of cast aluminium and finish in epoxy paint. Includes a cardan joint allowing a rotation of 40° in all directions using a single hoop. Available for halogen lamps, discharge lamps (with high efficiency reflectors and angles of 10°, 24° and 45°) and LED lamps. Finish in white or grey. Option of using different decorative mounting units to form groups of 1 to 4 lamps.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Type:	Downlight
Adjustable ±40° around the two axis forming the horizontal plane.	
IP Protection degrees:	IP20
Lampholder:	1 x GX8.5
Power (W):	GX8.5 70
Voltage / Frequency:	88V (HIT)
Warranty (Years):	2
Units per box:	24
Net Weight (Kg):	0.43
EAN:	8435111046968,00



MATERIALS / FINISHES

Structure material: Injected aluminium
Structure finish: Baked-on grey paint

Diffuser material: Tempered glass
Diffuser finish: Transparent

GEAR

Necessary equipment not included. For more information check website / catalogs / sales organization.

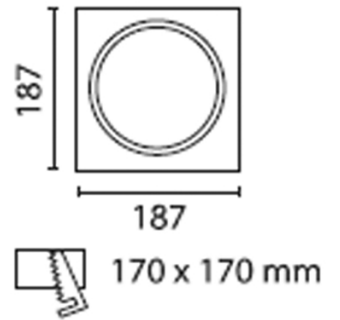
Download photometric file .ldt /.ies

ACT-0065-14-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: White

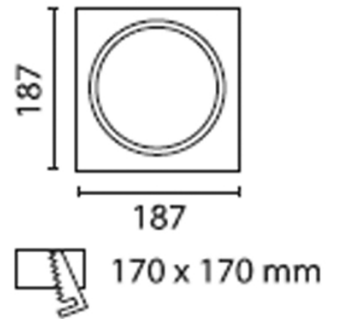


ACT-0065-N3-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: Grey

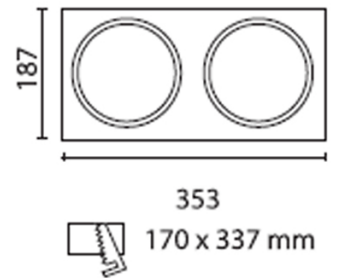


ACT-0066-14-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: White

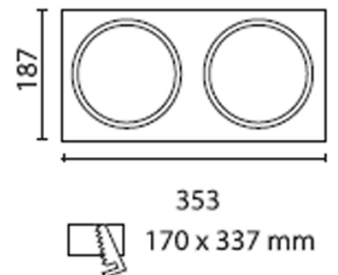


ACT-0066-N3-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: Grey

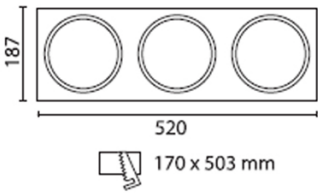


ACT-0067-14-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: White

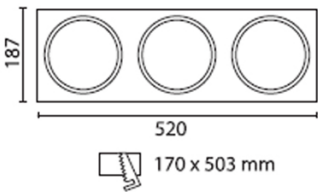


ACT-0067-N3-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: Grey

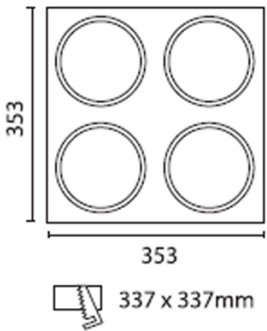


ACT-0068-14-00



Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: White

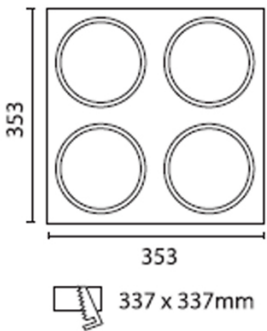


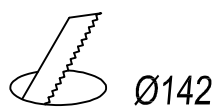
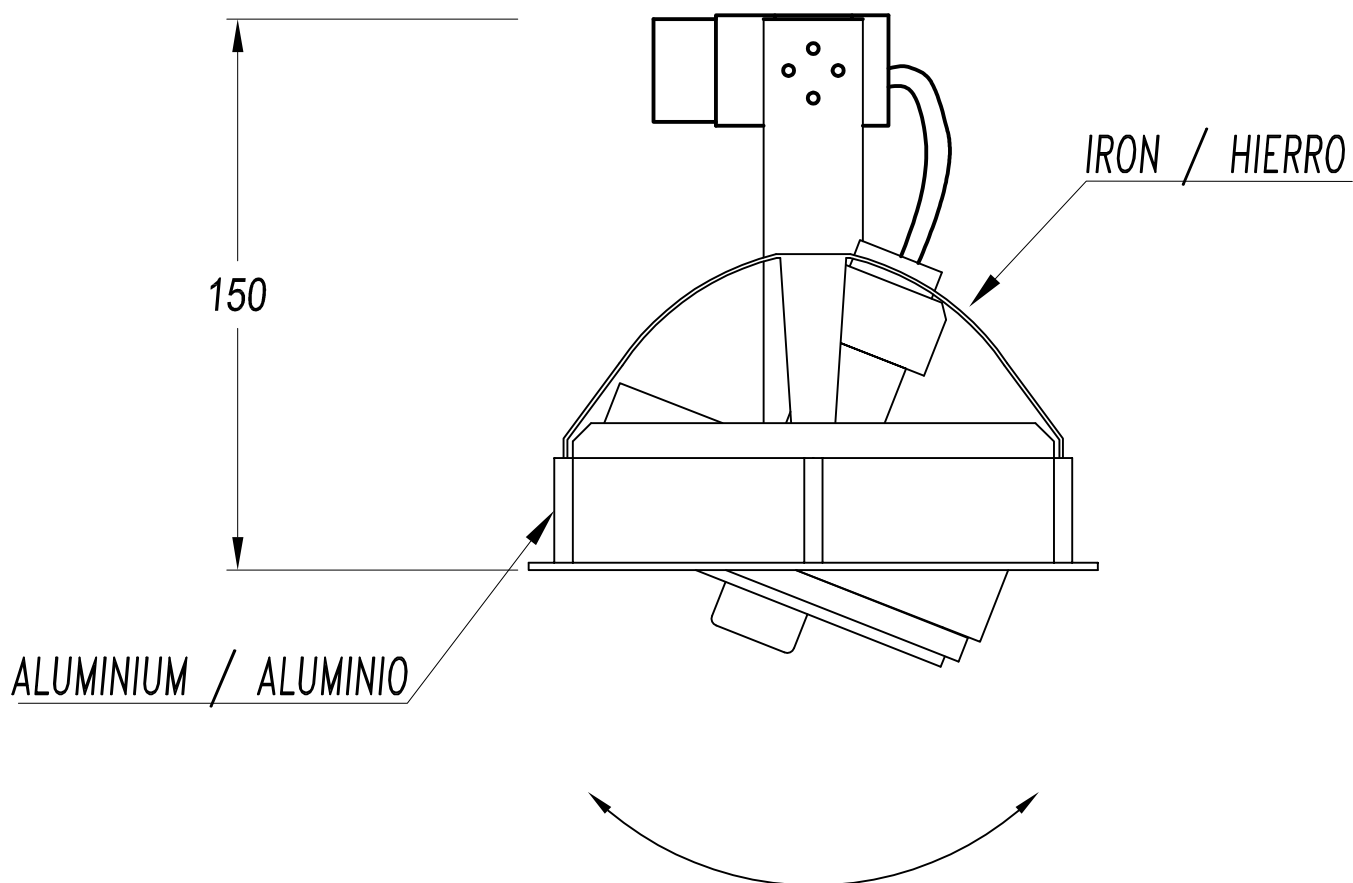
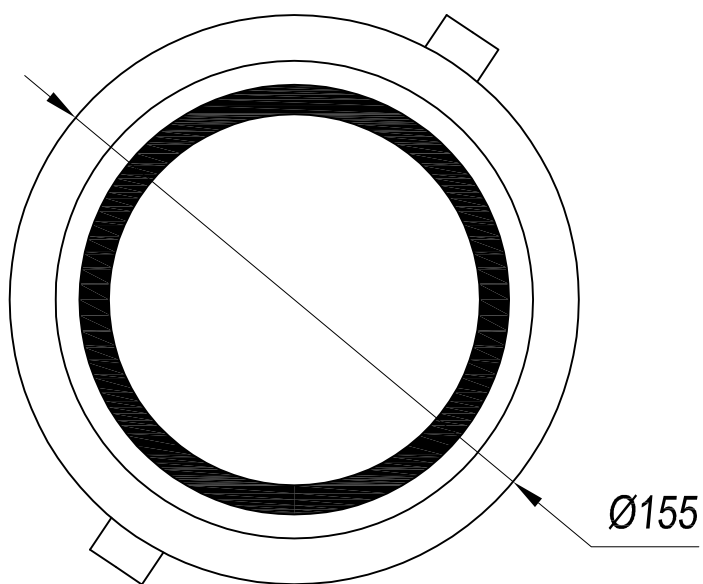
ACT-0068-N3-00

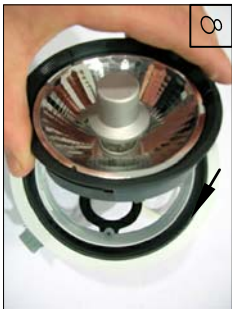


Mounting decorative plate

Structure material: Steel
Structure finish: Grey







- 1 Schutz gegen senkrecht fallendes Tropfwasser,
- 2 Schutz gegen schräg fallendes Tropfwasser, bis 15° Abweichung von der Senkrechten
- 3 Schutz gegen Spritzwasser, bis 60° Abweichung von der Senkrechten,
- 4 Schutz gegen Spritzwasser,
- 5 Schutz gegen Strahlwasser,
- 6 Schutz gegen schwere See.

Sicherheitsrisiko darstellen. IEDS Co. SA, übernimmt keinerlei Haftung bei unsangemessenem Eingriffen durch den Benutzer in die Software. Die IEDS Co. SA, übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch das Benutzen der Software entstehen.

2. Falls das Stromzuleitungsrohr oder das Stromzuleitungsrohr dieser Leuchte beschädigt ist, darf diese aus Sicherheitsgründen nicht mehr benutzt werden. Die Leuchte sollte repariert, seinen technischen Repräsentanten oder einen entsprechend qualifizierten Fachmann ersetzt werden.

3. Die Leuchte darf nicht auf feuchten, kurz zuvor angestrichenen oder elektrisch leitenden Flächen installiert werden.

4. Die Leuchten ohne besonderen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Feuchtigkeit (ohne IP Markierung) sind gegen Internen Regen ausgenommen dem Badelimiten.

- 6-Achten Sie darauf, dass die Stromanschlüsse und Leitungen möglichst weit von den Wärme abstrahlenden Stellen der Leuchte entfernt sind.
- 7-Versichern Sie sich, dass die Stromzuleitungen der Anlage nicht von den Befestigungsschrauben beschädigt werden.
- 8-Verwenden Sie nur Glühlampen gleichen Typs und beachten Sie die auf dem Typenschild angegebene maximale Lampenleistung.

of the delivery date but accept no responsibility for damages caused through improper use

- 2 Protected against penetration by solid objects greater than 12 mm.
- 3 Protected against penetration by solid objects greater than 2.5 mm.
- 4 Protected against penetration by solid objects greater than 1 mm.
- 5 Dust-protected.
- 6 Dust-tight.

¹ Protected against vertically falling water drops.

2. Protected against water drops falling at a maximum angle of 15° .
3. Protected against water in the form of rain at a maximum angle of 60° .
4. Protected against splashing or projection of water.
5. Protected against jets of water.
6. Protected against rough seas.

may reduce its safety. LEDS C4, S.A. cannot be held liable for any manipulation carried out by the user.

3. Do not install the luminaire on surfaces that are moist, freshly painted or electrically conductive.
4. All luminaires without special protection against dust or moisture (no IP rating) may be used indoors, except in bathrooms.
5. Use fastening systems appropriate to the weight of the appliance.
6. Make sure the connectors and cables do not come into contact with the hot parts of the luminaire.
7. Make sure the installation conductors are not damaged by the fastening screws.
8. Do not use bulbs with a higher wattage than stated on the label of the luminaire.

Le fabricant LEOS G4, S.A. garantit le fonctionnement correct de l'appareil ainsi que les éventuelles réparations ou remplacement des défauts de fabrication pendant 2 années à compter de la date de fabrication, mais ne peut pas être tenue responsable en cas d'une mauvaise utilisation de l'appareil.

La société s'engage à effectuer une réparation gratuite en cas de vices ou de défauts d'origine, ou de dommages causés par l'aléas, si la réparation n'est pas satisfaisante et si l'objet ne remplit pas les conditions optimales pour permettre l'utilisation à l'usage du granité aura la possibilité de substituer l'objet acheté par un autre présentant exactement les mêmes caractéristiques son agent.

Composition : trinitons ; par vernissage et/ou peintures époxy et matériaux nobles. Structures : laiton, acier et matériaux de composants : aluiter, verre, abdo-fon en tissu bois et cuir.

- 2 Protégé contre les corps solides supérieurs à 12 mm
- 3 Protégé contre les corps solides supérieurs à 2,5 mm
- 4 Protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm.
- 5 Protégé contre la poussière.
- 6 Totalement protégé contre la poussière.

1 Protégé contre les chutes verticales de gouttes d'eau.

- 2 Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° de la verticale
- 3 Protégé contre l'eau de pluie jusqu'à 60° de la verticale.
- 4 Protégé contre les éclaboussures et les projections d'eau.
- 5 Protégé contre les jets d'eau.
- 6 Protégé contre la grosse mer.

[illegible]