

SURFACE

185lm/W LED



Sustitución / Replacement / Remplacement

CFL	↔	LED
2x18W		17W



Descárgame
Download me
Télécharger moi



Descripción / Description / Description

- Downlight de superficie de bajo consumo energético.
- Acabado en níquel satinado.
- Proporciona una iluminación suave y confortable, libre de deslumbramientos.
- Fácil instalación.
- Cuerpo de aluminio para aumentar la disipación.

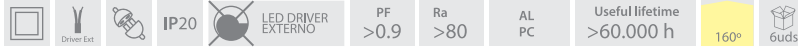
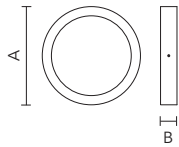
- Low energy consuming surface downlight.
- Satin nickel finish.
- Allowing for a smooth and comfortable illumination, free of glare.
- Easy installation.
- Whole aluminum housing for increasing heat dissipation.

- Downlight de surface de faible consommation d'énergie.
- Finition au nickel satiné.
- Pour une ambiance accueillante et sans éblouissements.
- Connexion rapide pour une installation efficace.
- Corps en aluminium pour augmenter la dissipation.

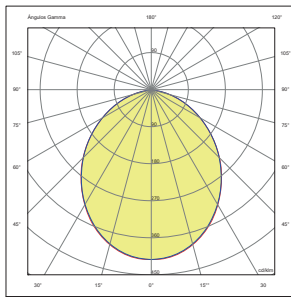
* Consultar. / Consult. / Consulter.

Especificaciones técnicas / Technical data / Données techniques

Ref.	Temp.	V _g	W
LD-1205018-830	3000 K	220-240V AC	17W
LD-1205018-840	4000 K	220-240V AC	17W
LD-1205018-855	5500 K	220-240V AC	17W

**Dimensiones / Dimensions / Dimensions**

Ref.	A [mm]	B [mm]	Peso / Weight / Poids
LD-1205018	Ø235	39	500 g + Driver

Datos fotométricos / Photometric data / Données photométriques

Ángulo de 160° /
160° beam angle /
Angle de 160°

**Diseño y acabado / Design and finishes / Design et finitions**

Su diseño minimalista junto con su acabado en níquel satinado hacen del downlight SURFACE la elección perfecta para los espacios donde la estética sea de gran importancia.

Its minimalist design along with its satin nickel finish make the SURFACE downlight the perfect choice for spaces where aesthetics are of great importance.

Son design minimaliste et sa finition nickel satiné font du Downlight SURFACE le choix parfait pour les espaces où l'esthétique est primordiale.

Diseño y acabados
de gran calidad

Design and high
quality finishes

Design et finition
de haute qualité