

# C314



206lm/W LED



## Máxima eficiencia y vida útil / Highest efficiency and useful time / Maximum performance et vie utile

- La familia de techo industrial C314 es la solución más eficiente gracias al diodo seleccionado.
- Disponibilidad de varios ángulos de apertura: 120° ó 60°/90° con ópticas, y posibilidad de reflector de iluminación confort en aluminio (120°).
- Fácil instalación, con cáncamo y soporte rotatorio.
- Alta disipación gracias a su diseño y su cuerpo de aluminio inyectado.
- Extraordinaria vida útil superior a 120.000 horas.
- Campana regulable 1-10V.
- Regulación DALI opcional.
- Sensor crepuscular y/o de movimiento opcional.
- Diferentes temperaturas de color.
- Consultar disponibilidad y modelos de sensores inalámbricos.

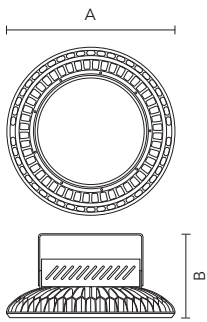
- The C314 industrial ceiling family is the best multipurpose solution.
- Easy installation, with eyebolt and rotating support.
- High dissipation thanks to its design and its injected aluminum body.
- Extraordinary useful lifetime exceeding 120,000 hours.
- 1-10V dimmable or DALI option (on request).
- Optional twilight and/or movement sensor.
- Options of different color temperatures.

- La famille C314 est la solution la plus performante grâce à l'intégration de LED haute performance.
- Plusieurs angles d'ouverture disponibles: 120° ou 60°/90° avec des optiques, et possibilité de anneau reflecteur confort en aluminium (120°).
- Installation facile, avec son anneau de fixation et support adaptable.
- Haute dissipation thermique grâce à son design et au corps en aluminium injecté.
- Dureé de vie utile extraordinaire, supérieure à 120.000 heures.
- Dimmable 1-10V. Optionnel DALI.
- Capteur de luminosité et/ou de mouvement optionnel.
- Possibilité de commander différentes teintes de lumière.
- Option capteur de mouvement et de luminosité sans fil.

### SUSTITUCIÓN / REPLACEMENT / REMPLACEMENT

Campana HM	↔	W LED
250-400W		100W
400-500W		150W
400-600W		200W

**Consultar sensores inalámbricos.**  
**Ask for wireless sensors.**  
**Capteurs sans fil, consulter.**



Ref.	Temp.	Ra/IRC	⚡	W
LD-1003100-840-3D1	4000 K	≥80	200-305V AC	100W
LD-1003150-840-3D1	4000 K	≥80	200-305V AC	150W
LD-1003200-840-3D1	4000 K	≥80	200-305V AC	200W
LD-1003100-850-3D1	5000 K	≥80	200-305V AC	100W
LD-1003150-850-3D1	5000 K	≥80	200-305V AC	150W
LD-1003200-850-3D1	5000 K	≥80	200-305V AC	200W



- Las referencias indicadas corresponden a la campana con ángulo de 90°.
- The indicated references correspond to the high bay light of 90° angle.
- Les références indiqués dans le tableau correspondent au modèle avec un angle d'ouverture de 90°.

Ref.	A(mm)	B(mm)	📦	PACK (units)
LD-1003100-8xx	Ø280	189	4.20 kg	1
LD-1003150-8xx	Ø340	190.5	5.30 kg	1
LD-1003200-8xx	Ø400	201	6.40 kg	1



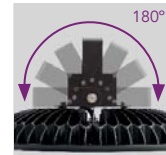
Sensores opcionales.  
Optional sensors.  
Capteurs optionnels.  
Pag. 08-09



Ópticas 60°/90°/120°.  
60°/90°/120° lenses.  
Optiques 60°/90°/120°.  
Consult. ref.



Reflector iluminación confort (120°).  
Comfort lighting reflector (120°).  
Anneau reflecteur confort (120°).  
Consult. ref.



Producto orientable.  
Adjustable product.  
Orientation adaptable.

