



NEW!

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 mejor solución polivalente.
- 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 (a consultar).
- Sensor crepuscular y/o de movimiento (a consultar).
- Opciones de diferentes temperaturas de color.

- 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 (on request).
- Options of different color temperatures.

- La famille C314 est la meilleure solution et la plus polyvalente.
- 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 (consulter).
- Capteur de luminosité et/ou de mouvement optionnel (consulter).
- Possibilité de commander différentes teintes de lumière.

SUSTITUCIÓN / REPLACEMENT / REMPLACEMENT	
Campana HM	↔ W LED
200-400W	100W
400-500W	150W
400-600W	200W



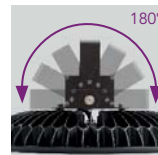
Sensor movimiento.
Occupancy sensor.
Capteur de mouvement.



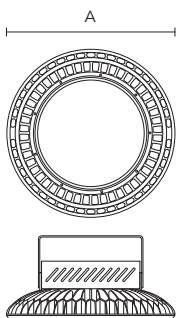
Ópticas 60°/90°.
60°/90° lenses.
Optiques 60°/90°.
Consult. ref.



Anillo antideslumbramiento (120°).
Anti-glare ring (120°).
Anneau anti-éblouissement (120°).
Consult. ref.



Producto orientable.
Adjustable product.
Orientation adaptable.



Ref.	Temp.	Ra/IRC	V _{ac}	W
LD-1003100-840-D1	4000 K	≥80	200-305V AC	100W
LD-1003150-840-D1	4000 K	≥80	200-305V AC	150W
LD-1003200-840-D1	4000 K	≥80	200-305V AC	200W



* Las referencias indicadas corresponden a la campana con ángulo de 120°. Opción Ra/IRC >80 (consultar).

* The indicated references correspond to the high bay light of 120° angle. Option with Ra/IRC >80 (ask).

* Les références indiqués dans le tableau correspondent au modèle avec un angle d'ouverture de 120°. Option avec Ra/IRC >80 (consulter).

Ref.	A(mm)	B(mm)	kg	PACK (units)
LD-1003100-840	Ø280	189	4.20 kg	1
LD-1003150-840	Ø340	190.5	5.30 kg	1
LD-1003200-840	Ø400	201	7.15 kg	1