

SQUARE LED TRACK | CEILING

PROJECTORS

IP20



ES

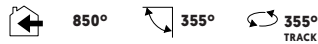
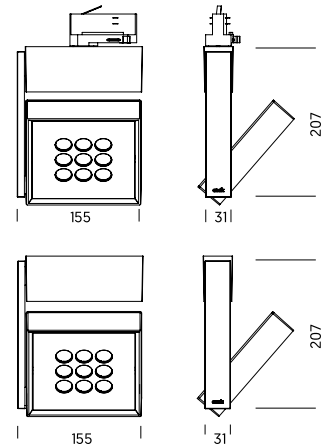
Proyector orientable fabricado en inyección aluminio para LED. Disponible tanto en versión para carril electrificado trifásico como de superficie. Convertidor LED incluido.

EN

Three-phase track or surface adjustable projector. Die-casted aluminium with high performance LED. On board LED driver included.

FR

Projecteur orientable avec corps en aluminium injecté. Montage sur patère ou rail triphasé avec adaptateur. Conçu pour LED à haute performance. Convertisseur intégré au corps du projecteur.



SQUARE LED TRACK

LED 230V ≈ 18W > 1200lm **SQRT A 18 N • 4 A ..**

SQUARE LED CEILING

LED 230V ≈ 18W > 1200lm **SQRC A 18 N • 4 A ..**

CRI >80

DOWNLOAD COMPLETE TECHNICAL DATA AND FILES ON:

ONOKLIGHTING.COM/EN/SQUARE-TRACK
ONOKLIGHTING.COM/EN/SQUARE-CEILING

INFORMATION ABOUT PACKING SEE PAGE 324

LED CONTROL

N No Dimmable SQR • A .. **N** • • • ..

LED COLOUR TEMPERATURE

3 3000° K SQR • A .. • **3** • • ..

4 4000° K SQR • A .. • **4** • • ..

LED BEAM ANGLE

4 Medium SQR • A .. • • **4** • ..

COMPLEMENTS

A Ice Diffuser SQR • A .. • • • **A** ..

COLOURS

WS Satin White SQR • A .. • • • • **WS**

BS Satin Black SQR • A .. • • • • **BS**

ES

Proyector orientable fabricado en inyección aluminio para LED de alto rendimiento con reflector disponible en 3 ángulos de emisión diferentes. Disponible tanto en versión para carril electrificado trifásico como de superficie. Convertidor LED incluido, opcional con regulación 1-10V, PUSH o DALI.

EN

Three-phase track or surface adjustable projector. Die-casted aluminium with high performance LED and a choice of 3 different beam reflectors. On board LED driver included and optional dimmable 1-10V, PUSH or DALI version available.

FR

Projecteur orientable avec corps en aluminium injecté. Montage sur patère ou rail triphasé avec adaptateur. Conçu pour LED à haute performance avec 3 optiques au choix. Convertisseur intégré au corps du projecteur. Gradation 1-10V, DALI ou bouton poussoir sur demande.

