

LUPPA TRACK | CEILING

PROJECTORS

IP20



ES

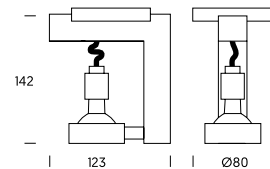
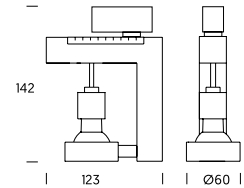
Proyector orientable fabricado en inyección de aluminio. Diseñado para LED (incluye lámpara) y lámpara halógena. Disponible tanto en versión para carril electrificado trifásico como de superficie. Equipo electrónico incluido.

EN

Three-phase track or surface projector series in die-casted aluminium and steel. Designed for LED (lamp included), and halogen lamps. Electronic equipment included.

FR

Projecteur orientable avec corps en aluminium injecté. Montage sur patère ou rail triphasé avec adaptateur. Conçu pour LED (lampe comprise) et halogène. Equipement électronique intégré au corps du projecteur.



LUPPA TRACK

LED	230V	≈ 6W	> 600lm	LPPT A 06 N • 4 B ..
		≈ 10W	> 1000lm	LPPT A 10 N • 4 B ..
	230V	50W		LPPT D 50 X X X X ..
	230V	50W		LPPT E 50 X X X X ..

LED CONTROL

	N	No Dimmable	LPP • A • • N • • • •
--	----------	-------------	------------------------------

LED COLOUR TEMPERATURE

	3	3000° K	LPP • A • • • 3 • • •
	4	4000° K	LPP • A • • • 4 • • •

LUPPA CEILING

LED	230V	≈ 6W	> 600lm	LPPC A 06 N • 4 B ..
		≈ 10W	> 1100lm	LPPC A 10 N • 4 B ..
	230V	50W		LPPC D 50 X X X X ..
	230V	50W		LPPC E 50 X X X X ..

LED BEAM ANGLE

	4	Medium	LPP • A • • • • 4 • •
--	----------	--------	------------------------------

COMPLEMENTS

	B	Clear Diffuser	LPP • • • • • • B • •
--	----------	----------------	------------------------------

COLOURS

	WS	Satin White	LPP • • • • • • • WS
	BS	Satin Black	LPP • • • • • • • BS
	AL	Aluminium	LPP • • • • • • • AL

McAdam C3 · 50.000 h. L90 / CRI >80

DOWNLOAD COMPLETE TECHNICAL

DATA AND FILES ON:

ONOKLIGHTING.COM/EN/LUPPA-TRACK

ONOKLIGHTING.COM/EN/LUPPA-CEILING

INFORMATION ABOUT PACKING SEE PAGE 324



LUPPA Q TRACK | CEILING

PROJECTORS

IP20



ES

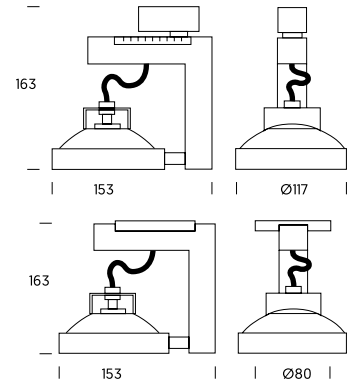
Proyector orientable fabricado en inyección de aluminio. Diseñado para LED (incluye lámpara) y lámpara halógena. Disponible tanto en versión para carril electrificado trifásico como de superficie. Equipo electrónico incluido.

EN

Three-phase track or surface projector series in die-casted aluminium and steel. Designed for LED (lamp included), and halogen lamps. Electronic equipment included.

FR

Projecteur orientable avec corps en aluminium injecté. Montage sur patère ou rail triphasé avec adaptateur. Conçu pour LED (lampe comprise) et halogène. Equipement électronique intégré au corps du projecteur.



LUPPA Q TRACK

LED	□ 230V ≈ 6W > 1200lm	LPQT A 10 N . . X ..
HS ES-111	□ 230V GU 10 100W	LPQT E 1C X X X X ..
QR-111	◇ 230V G53 50W	LPQT C 50 X X X X ..

LUPPA Q CEILING

LED	□ 230V ≈ 6W > 1200lm	LPQC A 10 N . . X ..
HS ES-111	□ 230V GU 10 100W	LPQC E 1C X X X X ..
QR-111	◇ 230V G53 50W	LPQC C 50 X X X X ..

McAdam C3 · 62.000 h. L90 · 87.000 h. L80 · 97.000 h. L70 / CRI >85

DOWNLOAD COMPLETE TECHNICAL DATA AND FILES ON:

ONOKLIGHTING.COM/EN/LUPPA-Q-TRACK
ONOKLIGHTING.COM/EN/LUPPA-Q-CEILING

INFORMATION ABOUT PACKING SEE PAGE 324

LED CONTROL

<input type="checkbox"/> N/DIMM	N	No Dimmable	LPQ · A · · N · · · ·
--	----------	-------------	------------------------------

LED COLOUR TEMPERATURE

<input type="checkbox"/> 3K	3	3000° K	LPQ · A · · · 3 · · ·
<input type="checkbox"/> 4K	4	4000° K	LPQ · A · · · 4 · · ·

LED BEAM ANGLE

<input type="checkbox"/> 25°	2	Spot	LPQ · A · · · · 2 · ·
<input type="checkbox"/> 30°	3	Medium	LPQ · A · · · · 3 · ·
<input type="checkbox"/> 40°	5	Flood	LPQ · A · · · · 5 · ·

COMPLEMENTS

<input type="checkbox"/> X	X	No Diffuser	LPQ · · · · · X · ·
-----------------------------------	----------	-------------	----------------------------

COLOURS

<input type="checkbox"/> WS	WS	Satin White	LPQ · · · · · WS
<input type="checkbox"/> BS	BS	Satin Black	LPQ · · · · · BS
<input type="checkbox"/> AL	AL	Aluminium	LPQ · · · · · AL

