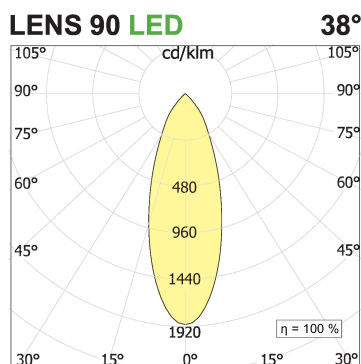
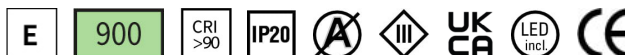


Guide System Spot focus 90

code GU006.940W/01



PRODUCT DESCRIPTION

Cylindrical projector in extruded aluminium, adjustable on the vertical axis of 355, and on the horizontal axis of +/- 90, equipped with hook for installation on the profile; powder coating; with COB technology (Chip on Board) for maximum efficiency; absence of multiple shadows; Energy efficient LEDs with high color rendering; secondary lens in high transparency pmma; optical units available as accessories with replacement without tools; available accessories such as honey comb, elipsoid lens, asymmetric lens, satined lens. Color finish white.

PRODUCT SPECS

Installation method	system
Light source	LED
Absorbed power	32 W
Color temperature	4000K
Color rendering index CRI	>90
Optic	Wide 38°
Finishing	White
Luminous flux of the product	4256 lm
Luminous efficiency	133 lm/W
MacAdam color tolerance	3
Life time estimate	3SDCM 50000h L90 B10 ta 25°C
Protocol	On/Off
Energy efficiency class	E
Weight	0.94 Kg
Dimension	H110 Ø90 mm
IP Grade	IP20
Protection Class	Class III appliance
Power supply/Transformer	Not included
Protocol	See power supply

WEB PAGE



ASSEMBLY INSTRUCTIONS



OPTIONAL ACCESSORIES

Accessori Lens With Ring Satin lens with ring ø85



code L085S.A/01

Sistema modulare per illuminazione diretta, indiretta e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 90x30 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura. Da integrare con sorgenti lineari LED, proiettori. Da completare con le testate di chiusura laterali con sistema Light Proof, schermo diffondente in PC opalino bianco, cover di chiusura cieche.

Technical Sheet



Accessori Lens With Ring Asymmetric lens with ring ø85



code L085A.A/01

Sistema modulare per illuminazione diretta, indiretta e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 90x30 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura. Da integrare con sorgenti lineari LED, proiettori. Da completare con le testate di chiusura laterali con sistema Light Proof, schermo diffondente in PC opalino bianco, cover di chiusura cieche.

Technical Sheet



Accessori Lens With Ring Elipsoid lens with ring ø85



code L085E.A/01

Sistema modulare per illuminazione diretta, indiretta e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 90x30 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura. Da integrare con sorgenti lineari LED, proiettori. Da completare con le testate di chiusura laterali con sistema Light Proof, schermo diffondente in PC opalino bianco, cover di chiusura cieche.

Technical Sheet



Accessori Lens With Ring Honeycomb louver with ring ø85



code L085R.A/01

Sistema modulare per illuminazione diretta, indiretta e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 90x30 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura. Da integrare con sorgenti lineari LED, proiettori. Da completare con le testate di chiusura laterali con sistema Light Proof, schermo diffondente in PC opalino bianco, cover di chiusura cieche.

Technical Sheet

