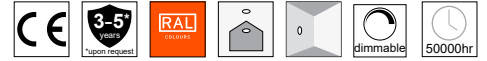


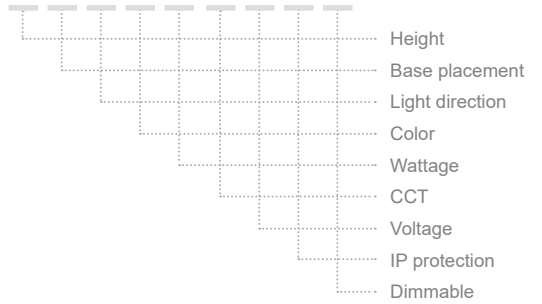
WALL 30×25



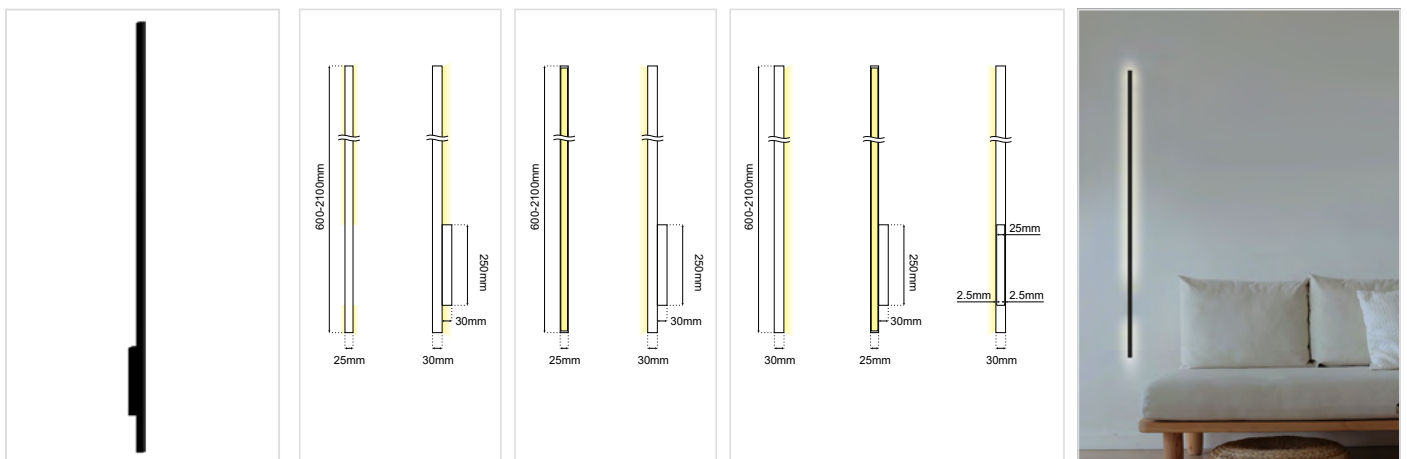
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ / CONTENTS

DATASHEET 1
 MANUAL 3

SKU: WALL- XX-XX-XX-XX-XX-XX-XX-XX-XX



DATASHEET



GENERAL INFORMATION

APPLICATION	Indoor / Outdoor / Surface mounted
DIRECTION OF MOUNTING	Wall
MATERIAL	Aluminium
VISIBLE DIMENSIONS (W×H×L)	Base: 25×25×30mm / Profile: 25×H×30mm
LIFE TIME	50000 hours
WARRANTY	3–5 years (*5 years upon request)
ORIGIN	Greece

WALL 30×25 DATASHEET

SKU: WALL- XX-XX-XX-XX-XX-XX-XX-XX-XX

HEIGHT
BASE PLACEMENT
LIGHT DIRECTION
COLOR
WATTAGE
CCT
VOLTAGE
IP PROTECTION
DIMMABLE

Height*	Base placement*		Light direction*	Color
60cm (60)	One base	Two bases	Front (LF)	Anodised (AN)
90cm (90)	Base (R1)	Base × 2 (R1+1)	Back (LB)	Black (BL)
120cm (120)	1/4 Profile (R2)	1/8 Profile × 2 (R2+2)	Right side (LR)	White (WH)
150cm (150)	Middle (R3)	1/4 Profile × 2 (R+4)	Left side (LL)	Graphite (GF)
180cm (180)	Other (upon request) (RKZ)	3/8 Profile × 2 (R+3)		RAL colors (RL)
210cm (210)		Other (upon request) (2RBKZ)		Patina (PT)
				Nickel plating (NK)

Wattage*	CCT*	Output	CRI	Voltage*	IP*	Dimmable*
9.6W/m (9.6W)	3000K (30K)	850 Lm/m	Ra>80	12VDC (V1)	IP20 (20)	Dim (D)
	4000K (40K)	870 Lm/m		24VDC (V2)	IP44 (44)	No dim (L)
	6000K (60K)	900 Lm/m		230VAC (V3)	IP54 (54)	Please get the corresponding Controllers / Dimmers from our wide range of products.
	(R) / (G) / (B) / (A)	865~1000Lm/m			IP65 (65)	
12W/m (12W)	RGB+3000K (CC3)	1.020 Lm/m	Ra>90			
	RGB+6000K (C3)	1.020 Lm/m				
16W/m (16W)	RGB (C1)	1.440 Lm/m				
18W/m (18W)	3000K (30K)	2880 Lm/m	Ra>80			
	4000K (40K)	3006 Lm/m				
	6500K (65K)	3006 Lm/m				

* Υποχρεωτική επιλογή / Mandatory option

Δημιουργία Κωδικού προϊόντος / Product Code generator

WALL- height - base placement light direction - color - wattage - CCT - voltage - IP - dimmable

EXAMPLE:

WALL - 90-R3-LF-18W-30K-V3-20-D

for WALL 30×25, 90cm height, base placed in the middle, light in front, black, 18W, 3000K, 230VAC, IP20, dimmable

WALL 30x25 MANUAL

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ INSTALLATION INSTRUCTIONS

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

Αυτό το εξάρτημα πρέπει να εγκατασταθεί από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

Η BarisLight δεν φέρει ευθύνη για τυχόν ζητήματα που προκύπτουν από ακατάλληλη εγκατάσταση που δεν συμμορφώνεται με τα τοπικά πρότυπα ασφαλείας.

Παρακαλούμε δώστε ένα αντίγραφο αυτών των οδηγιών στο άτομο που είναι υπεύθυνο για τη συντήρηση της εγκατάστασης.

IMPORTANT:

This luminaire must be installed by a qualified electrician.

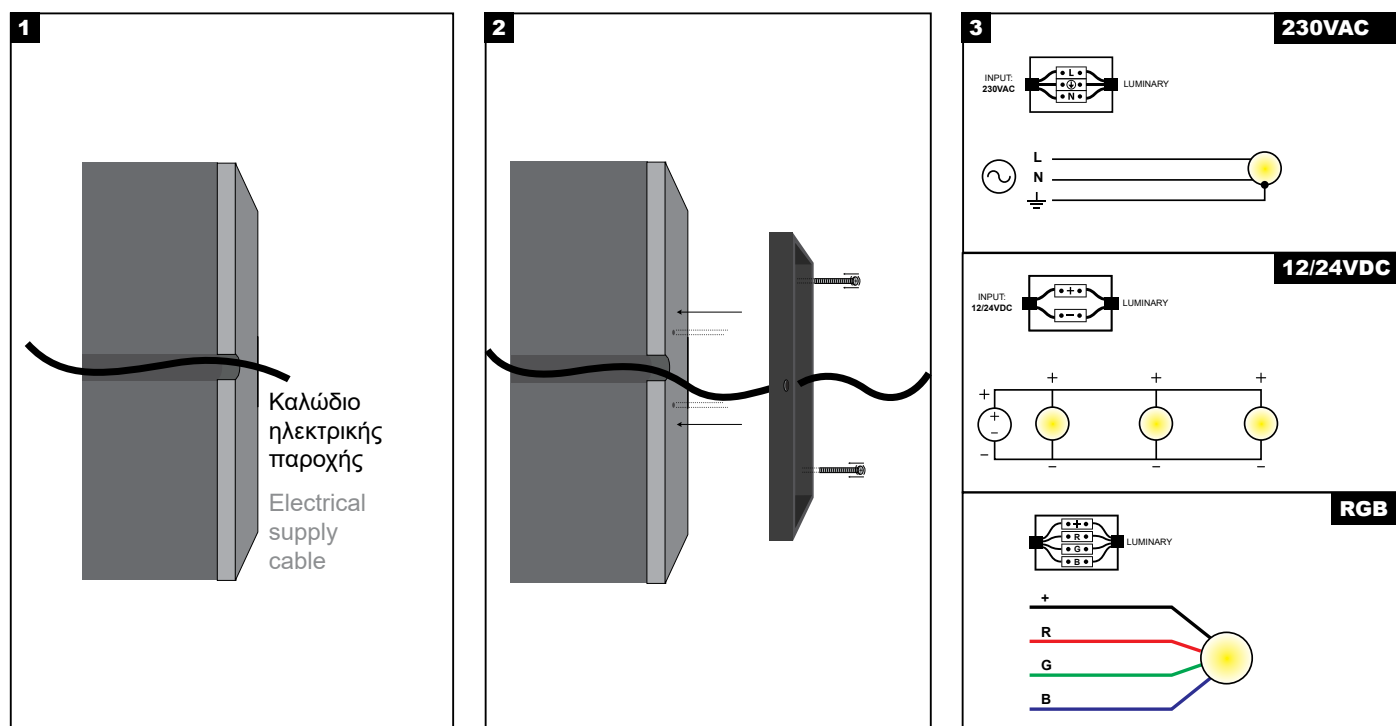
Disclaimer:

BarisLight is not liable for any issues arising from improper installation that does not comply with local safety standards.

Instructions:

Please provide a copy of these instructions to the person responsible for maintaining the installation.

Εφαρμογή στην επιφάνεια Application on the surface



Διαδικασία καλωδίωσης

1. Κλείστε τον κεντρικό διακόπτη ρεύματος.
2. Συνδέστε τα φωτιστικά στη μονάδα παροχής ρεύματος.
3. Συνδέστε τη μονάδα τροφοδοσίας στο ηλεκτρικό δίκτυο.
4. Ενεργοποιήστε τον κεντρικό διακόπτη ρεύματος.

Σημείωση ασφαλείας: Βεβαιωθείτε ότι ο κεντρικός διακόπτης λειτουργίας είναι απενεργοποιημένος κατά τη διάρκεια όλων των διαδικασιών συντήρησης και εγκατάστασης.

Προειδοποίηση: Αποφύγετε τη σύνδεση πάρα πολλών φωτιστικών παράλληλα σε μία μόνο μονάδα τροφοδοσίας για να αποφευχθεί η υπερφόρτωση.

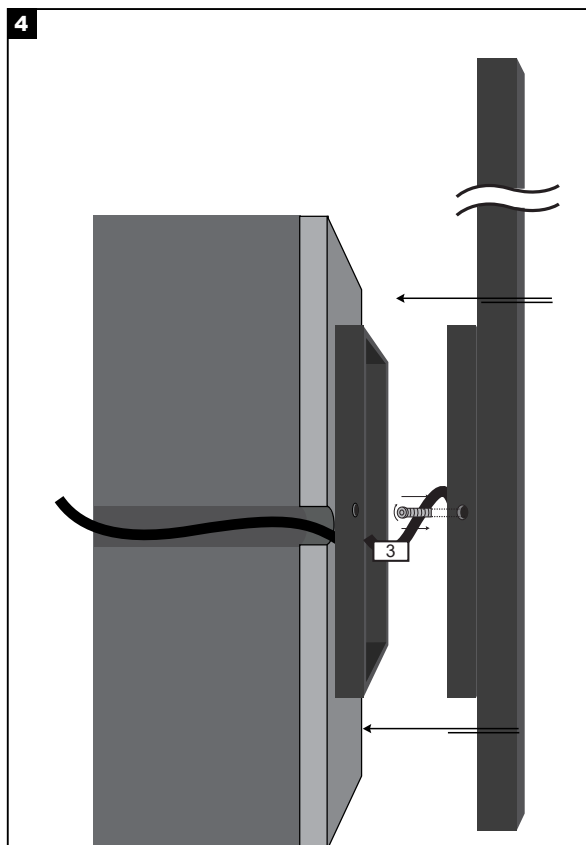
Wiring Procedure

1. Turn off the main power switch.
2. Connect the luminaires to the power supply unit.
3. Connect the power supply unit to the electrical network.
4. Turn on the main power switch.

Safety Notice: Ensure the main power switch is turned off during all maintenance and installation procedures.

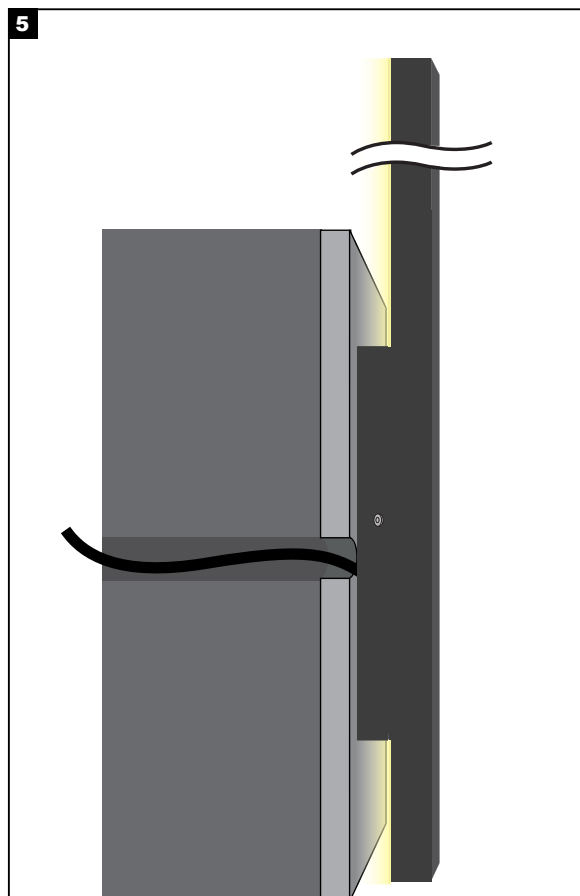
Warning: Avoid connecting too many luminaires in parallel to a single power supply unit to prevent overloading.

WALL 30×25 MANUAL



Εφαρμόστε το φωτιστικό στην τοποθετημένη βάση και βιδώστε το πάνω της με δεξιόστροφη περιστροφή μέχρι να σταθεροποιηθεί.

Apply the lamp to the mounted base and tighten it with screws until it is firmly stabilized.



Το φωτιστικό είναι έτοιμο για χρήση.

The luminaire is ready for use.