

Apparecchio pensato per l'installazione fissa ad incasso su pareti e soffitti, finalizzato all'impiego di sorgenti LED COB per luce ambiente asimmetrica. Corpo realizzato in lamiera di acciaio inox verniciato a polveri di poliestere per garantire l'inalterabilità nel tempo e la massima resistenza agli attacchi di agenti atmosferici. Schermo di chiusura in vetro temprato completo di guarnizione O-ring per garantire il grado di protezione IP66. Vano LED estraibile per la messa in opera. Dotato di 50cm di cavo per il collegamento alla linea di alimentazione con sistemi di giunzione stagna non inclusi. Alimentazione a tensione di rete 230VAC.

Luminaire designed for fixed recessed installation on walls and ceilings. Suitable for LED COB sources for asymmetric ambient light. Its body is made of stainless steel sheet submitted to polyester powder coating to guarantee durability over time and maximum resistance against atmospheric agents. The closing screen in tempered glass is completed with gasket O-rings to ensure the protection degree IP66. Removable LED housing for the setting up. It is equipped with a 50cm long cable for connection to the power supply line, through appropriate waterproof connection systems not included. Power supply at mains voltage 230VAC.

POCKET FRAME













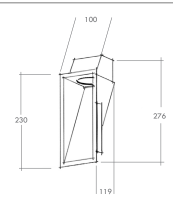








DISEGNO TECNICO/TECHNICAL DRAWING



100 x 119 x H276mm **№** 80x210mm

230 x 119 x H276mm 210x210mm

POCKET FRAME-V

codice/code	sorgente/lamp	lumen/lumens		
		2700K	3000K	4000K
08.102346	LED 1x10W	960	1000	1040

POCKET FRAME-S

codice/code	sorgente/lamp	lumen/lumens		
		2700K	3000K	4000K
08.102347	LED 2x10W	1920	2000	2080

ACCESSORI/ACCESSORIES

codice/code



20.102696

Controcassa per Pocket Frame-V Dimensioni 95x151xH297mm. Case for Pocket Frame-V Sizes 95x151xH297mm.

ACCESSORI/ACCESSORIES

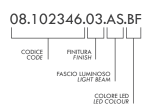


20.102697

codice/code

Controcassa per Pocket Frame-S Dimensioni 215x151xH297mm. Case for Pocket Frame-S Sizes 215x151xH297mm.

ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE / EXAMPLE OF CODE COMPOSITION



Fascio luminoso/Light beam				
.AS	asimmetrico/asymmetric			
Colore LED/LED Colour				
.BC	2700K			
.BP	3000K			
.BF	4000K			

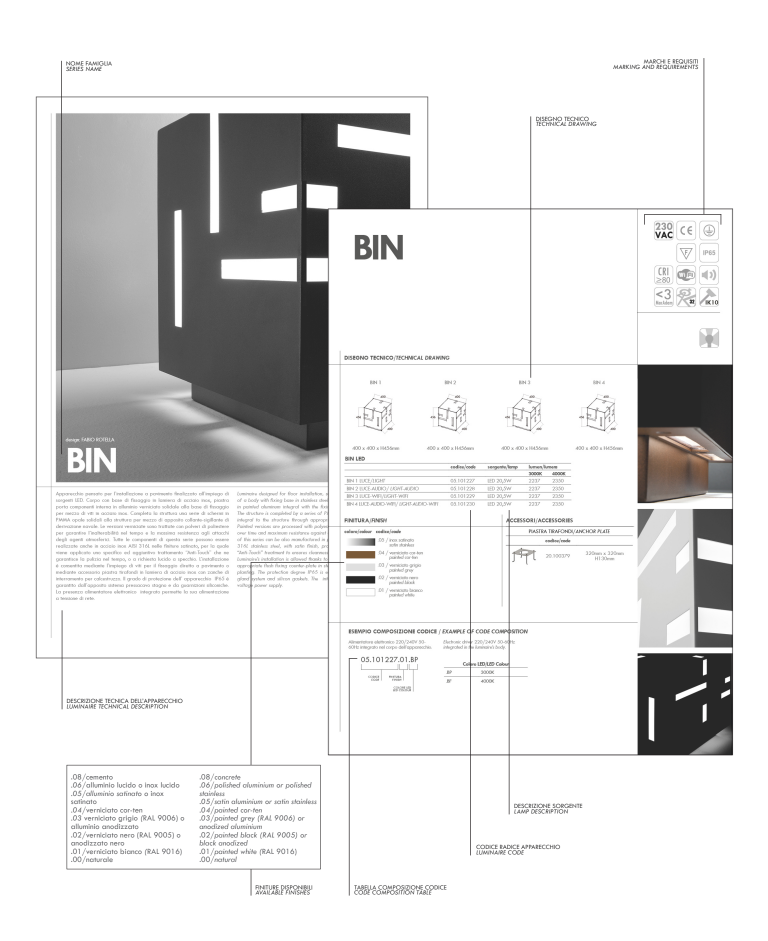
FINITURA/FINISH

colore/colour	codice/code	colore/colour	codice/code	colore/colour	codice/code
	.01 / verniciato bianco painted white		.02 / verniciato nero painted black		.03 / verniciato alluminio painted aluminium
	.04 / verniciato cor-ten painted cor-ten		.11 / verniciato antracite painted anthracite		





LETTURA DELLA SCHEDA READING THE DATA SHEET



SIMBOLOGIA SYMBOLS

Configurazioni disponibili/Available configurations



Apparecchio disponibile in versione RGB (solo per versioni con min. 3 lampade o versioni LED).



Apparecchio disponibile in versione CTC (controllo temperatura di colore, solo per versioni con min. 3 lampade o versioni LED).



Apparecchio con possibilità di dimmerazione.



Apparecchio con possibilità di dimmerazione 0/10.



Apparecchio con possibilità di dimmerazione DALI.



Apparecchio con possibilità di dimmerazione PWM.



Apparecchio disponobile con apparato di diffusione sonora ad



Apparecchio disponibile con Router Wi-Fi interno per la diffusione nello spazio circostante di segnali wire-less di ogni genere.



Kit emergenza



Apparecchio personalizzabile (con fattibilità da verificare). Modifiche su richiesta: -finitura RAL

- -dimensione
- -tecnologia di comunicazione (DALI,WIFI o AUDIO integrato)



Apparecchio disponibile a richiesta in versione RGB (solo per versioni con sorgente LED o con minimo 3 lampade).



Apparecchio disponibile a richiesta in versione CTC (controllo temperatura di colore, solo per versioni con min. 3 lampade o versioni LED).



Apparecchio disponibile su richiesta in versione dimmerabile.



Apparecchio disponibile, su richiesta, con schermo microprismatizzato per elevato comfort visivo.



Protezione Acqua Stop

Luminaire available in RGB version (only for versions with a min. of 3 lamps or LED versions).

minaire available in CTC version (colour temperature control, only for versions with a min. of 3 lamps or LED versions).

Luminaire has possibility to be dimmed.

Luminaire has possibility to be dimmed 0/10.

Luminaire has possibility to be dimmed DALI.

Luminaire has possibility to be dimmed PWM.

Luminaire available with induction sound diffusion system.

Luminaire available with internal Wi-Fi Router for the diffusion of any kind of wireless signal in the surrounding space.

Emergency Kit

Luminaire customizable (with feasibility to be checked). Changes on request:

- -size
- -communication technology (integrated DALI, WIFI or AUDIO)

Luminaire available, on request, in

RGB version (only for LED versions or with a minimum of 3 lamps).

Luminaire available, on request, in CTC version (colour temperature control, only for versions with a min. of 3 lamps or LED versions).

Luminaire available, on request, in dimmable version.

Luminaire available, on request, with microprismatic screen for high visual comfort.

Water Stop protection

Protezioni IP/IP Protection degree code

1°CIFRA - Protezione da corpi solidi/

- IP1... Protezione da corpi solidi ≥ 50mm IP2... Protezione da corpi solidi ≥ 12mm
- IP3
- Protezione da corpi solidi ≥ 2,5mm Protezione da corpi solidi ≥ 1 mm
- Protezione da polvere
- Protezione totale da polvere IP6...

2°CIFRA - Protezione da acqua

- Protezione da caduta di gocce verticali Protezione da caduta di gocce con IP...2
- inclinazione di 15° Protezione da spruzzi d'acqua con inclinazione di 60° dall'alto
- Protezione dagli spruzzi d'acqua da
- ogni direzione Protezione dai getti d'acqua
- Protezione da inondazioni Protezione contro l'immersione
- IP...8

temporanea fino a 30' sotto 1m d'acqua Protezione contro l'immersione continua sotto 1m d'acqua

1st DIGIT - Protection against solid bodies

- IP1... Protection against solid bodies $\geq 50mm$ IP2... Protection against solid bodies $\geq 12mm$
- IP3... Protection against solid bodies ≥ 2,5mm IP4... Protection against solid bodies ≥ 1 mm
- Protection against dust IP6... Total protection against dust

2nd DIGIT - Protection against water

- IP...1 Protection against vertically falling drops
 IP...2 Protection against vertically falling drops with a tilt angle up to 15° Protection against sprays of water up to
- 60° from devertical
- IP...4 Protection against water spray from all directions
- Protection against water jets

under 1 m of water

- Protection against powerful water jets Protection against temporary immersion
- up to 30' under 1 m of water Protection against continuous immersion IP...8

Tipologia di alimentazione/Power supply type





Marchi e requisiti/Certificates and requirements



Apparecchio in classe prima con isolamento elettrico fondamentale. Deve essere collegato al circuito di terra dell'impianto elettrico



Apparecchio in classe seconda con doppio isolamento elettrico. Non necessita di collegamento al circuito di terrra dell'impianto elettrico.



Apparecchio in classe terza predisposto per il collegamento a circuiti a bassissima tensione.



Marcatura CE

Class I Luminaire with basic electrical insulation. It must be connected to the earth circuit of the general electrical system.

Class II luminaire with double electrical insulation. There is no need for connection to the earth circuit of the electrical system

Class III luminaire suitable for connection to extra-low voltage circuits

CE Markina



L'apparecchio può essere installato su superfici normalmente infiammabili.

The luminaire can be installed on normally flammable surfaces.





ISO 9001



Ellissi di Macadam,

Macadam Ellipse. Static load resistance.



Resistenza al carico statico. Lunahezza del cavo di

Lenght of supplied power cable.



Uscita cavo di alimentazione L= Laterale P= Posteriore T= Testa



Protezione contro sbalzi di

Cable Output L= Side P= Rear T= Head

in voltage.

tensione VPP

Protezione contro l'inversione di PRP

Reverse polarity protection.



Rotazione dell'apparecchio sull'asse verticale

Inclinazione dell'apparecchio

sull'asse orizzontale

Luminaire rotation on vertical axis. Luminaire inclination on horizontal

Protection against sudden changes



Tipo di emissione luminosa.

Type of light emission.

Resistenza agli urti/Shock resistance



IK00 Non protetto/ IK03 0,35 J No protection IK01 0,15 J IK02 0,20 J IK04 0,50 J IK05 0,70 J

IK07 2,00 J IK08 5,00 J IK09 10,00 J

Condizioni generali/General Conditions

Le potenze ed i flussi luminosi indicati nel presente catalogo sono riferiti alle sorgenti LED.

Lam32 srl si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti della collezione al fine di miglioramento o per esigenza di carattere tecnico e commerciale. Vi invitiamo a consultare il sito wyw.lam32.com il sito www.lam32.com per avere i continuamente aggiornati.

Wattage and lumens indicated in this catalogue are referred to the LED sources.

Lam32 Ltd reserves the right to make every changes to the products of the this collection, to improve the betterment, or to meet the technical and commercial needs. We invite you to visit the website www.lam32.com, as to have always the data updated.