

BOOMERANG

[Ritorna a Collezioni](#)
[Return to Collections](#)



(placeholders/800x600/boomerang-ap.jpg)

Boomerang AP

Descrizione Lampada a parete in alluminio pressofuso a luce indiretta. Finiture: alluminio lucidato a panno; bianco gomma laccato a liquido; color alluminio laccato a liquido.

Description Indirect-light wall lamp in die-cast aluminium. Finishes: buffed aluminium; white rubber liquid enamel; aluminium-colour liquid enamel.

Dimensioni / Dimensions

H 20 cm

L 32 cm

P 16,5 cm

Lampadine / Bulbs

1 X 300W R7s 118mm 220v



Colori / Colors

Bianco - Alluminio - Alluminio lucido



(placeholders/800x600/boomerang-ap.jpg)

Boomerang LED

Descrizione Lampada a parete in alluminio pressofuso a luce indiretta. Finiture: alluminio lucidato a panno; bianco gomma laccato a liquido; color alluminio laccato a liquido.

Description Indirect-light wall lamp in die-cast aluminium. Finishes: buffed aluminium; white rubber liquid enamel; aluminium-colour liquid enamel.

Dimensioni / Dimensions

H 20 cm

L 32 cm

P 16,5 cm

Lampadine / Bulbs

1 X 23W 220v 2400 Lumen LED

Colori / Colors

Bianco - Alluminio - Alluminio lucido

DESCRIZIONE DEI SIMBOLI RIPORTATI SUI PRODOTTI



La marcatura CE indica che il prodotto che porta questa sigla soddisfa gli obblighi legislativi delle direttive.



Marchio di sicurezza italiano.



Apparecchio installabile su superfici normalmente infiammabili

Simbolo | Misure

Ø Diametro

H Altezza

L Larghezza / Lunghezza (lato x lato)

D Dimensione

P Profondita'

SP Sporgenza

Simbolo | Descrittivi

SC Struttura centrale

B Base

PA Paralume

CLASSI DI ISOLAMENTO

Ai fini della protezione elettrica, gli apparecchi sono classificati in base ad indicazioni CEE.

CLASSE I



Isolamento funzionale in ogni parte, provvisto di messa a terra. Con morsetto se fisso, o con conduttore e relativa spina di contatto di terra se mobile.

CLASSE II



Doppio isolamento e/o isolamento rinforzato in ogni parte e senza dispositivi di messa a terra.