



BASKI

Domus Line
design

Profilo LED per l'illuminazione di cassetti e cestoni

Materiali:

alluminio, policarbonato,
polimeri termoplastici

Finitura:

alluminio, nero opaco, dark inox

Sorgente luminosa:

modulo LED SHE (55 LED/ft - 180 LED/m)
modulo LED HE WHC (42 LED/ft - 140 twin LED/m)

Cablaggio:

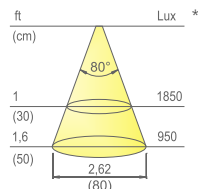
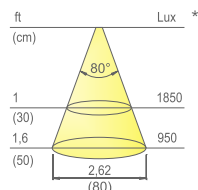
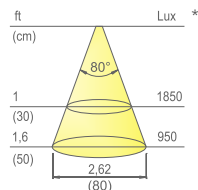
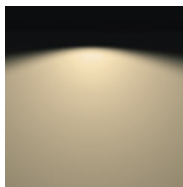
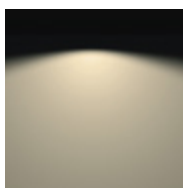
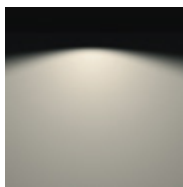
79" (2000mm)

Applicazione:

basi con cassetti, cestoni estraibili
o ante battenti

Installazione:

sui fianchi della scocca



Colore apparente bianco naturale
Temperatura colore 4000 K
Efficienza luminosa 85 lm/W
CRI Ra ≥ 80

Colore apparente bianco caldo
Temperatura colore 3000 K
Efficienza luminosa 85 lm/W
CRI Ra ≥ 80

Colore apparente bianco extra caldo
Temperatura colore 2700 K
Efficienza luminosa 85 lm/W
CRI Ra ≥ 80

* valori riferiti a BASKI SHE 47-1/4" (1200mm)



BASKI SHE IR

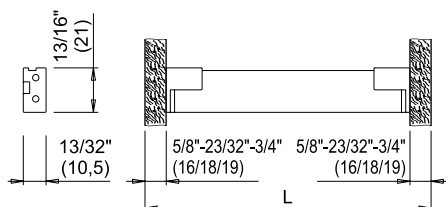
con sensore/i di prossimità



Codice	Lunghezza	Watt & Volt
13318_**_*/SHE	17-11/16" (450mm)	5,8W @ 24Vdc
13319_**_*/SHE	19-11/16" (500mm)	6,5W @ 24Vdc
13320_**_*/SHE	23-5/8" (600mm)	7,9W @ 24Vdc
13321_**_*/SHE	31-1/2" (800mm) ^N	10,8W @ 24Vdc
13411_**_*/SHE	35-7/16" (900mm) ^N	12,2W @ 24Vdc
13412_**_*/SHE	39-3/8" (1000mm) ^N	13,7W @ 24Vdc
12413_**_*/SHE	47-1/4" (1200mm) ^N	16,6W @ 24Vdc

Cod.	Finitura**
05	alluminio
32	nero opaco
50	dark inox

Cod.	Colore luce*
N	bianco naturale
B	bianco caldo
B1	bianco extra caldo



ALIMENTATORE NON INCLUSO. DA ORDINARE SEPARATAMENTE.

^N configurazione con due sensori anche per basi con doppia anta battente.



BASKI SHE IR è dotato di un sensore ad infrarossi con funzione fine-corsa per installazione interno vano. L'accensione e lo spegnimento degli apparecchi avvengono con l'apertura e la chiusura dell'anta. Il sensore ha una sensibilità che varia in base al materiale e alla finitura dell'anta posta di fronte ad esso.

I modelli da 31-1/2", 35-7/16", 39.3/8" e 47-1/4" (800, 900mm, 1000mm e 1200mm) integrano due sensori per l'installazione anche su basi con doppia anta battente.

Questo profilo integra una striped con diodi OSRAM Opto Semiconductors.



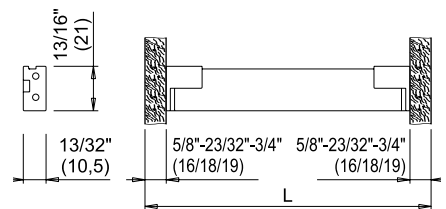
BASKI HE IR WHC

con sensore/i di prossimità



Codice	Lunghezza	Watt & Volt
13414_**_*/HE	17-11/16" (450mm)	3,8W @ 24Vdc
13415_**_*/HE	19-11/16" (500mm)	4,3W @ 24Vdc
13416_**_*/HE	23-5/8" (600mm)	5,3W @ 24Vdc
13417_**_*/HE	31-1/2" (800mm) ^N	7,2W @ 24Vdc
13418_**_*/HE	35-7/16" (900mm) ^N	8,2 W @ 24Vdc
13419_**_*/HE	39-3/8" (1000mm) ^N	9,1W @ 24Vdc
13420_**_*/HE	47-1/4" (1200mm) ^N	11W @ 24Vdc

Cod.	Finitura**
05	alluminio
32	nero opaco
50	dark inox



ALIMENTATORE NON INCLUSO. DA ORDINARE SEPARATAMENTE.

* configurazione con due sensori anche per basi con doppia anta battente.



BASKI HE IR WHC integra una strip LED white changeable che, con l'aiuto del sensore IR, permette di configurare due temperature colore (NW_bianco naturale e WW_bianco caldo). La selezione viene memorizzata e può essere modificata in qualsiasi momento.

I modelli da 31-1/2", 35-7/16", 39.3/8" e 47-1/4" (800, 900mm, 1000mm e 1200mm) integrano due sensori per l'installazione anche su basi con doppia anta battente.

BASKI è un apparecchio progettato per l'applicazione interno basi cucina. Si installa sui fianchi della scocca con spessore 5/8", 23/32", 3/4" (16mm, 18mm, 19mm). Il profilo integra un sensore o due sensori per l'accensione e lo spegnimento automatico con l'apertura e la chiusura dell'anta.



PER ALIMENTATORI E ACCESSORI VEDI PAGINA 200.

FINITURE



ALLUMINIO (cod. 05)



NERO OPACO (cod. 32)



DARK INOX (cod. 50)