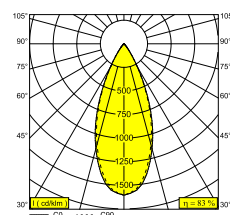
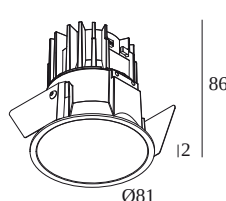




DEEP RINGO HE 92740

19440 9230 BRAT

DISPONIBILE IN
NERO 19440 9230 B
ALU SPAZZOLATO 19440 9230 BRA
ANTRACITE SPAZZOLATO 19440 9230 BRAT
BRONZO MARRONE SPAZZOLATO 19440 9230 BRBB
RAME SPAZZOLATO 19440 9230 BRCU
ORO SPAZZOLATO 19440 9230 BRG
BRONZO VECCHIO SPAZZOLATO 19440 9230 BROB
CREMA 19440 9230 CR
FLEMISH BRONZE 19440 9230 FBR
FLEMISH GOLD 19440 9230 FG
ORO COLORATO 19440 9230 GC
NERO PIANOFORTE 19440 9230 PB
BIANCO 19440 9230 W



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Incasso
DIMENSIONE DEL FORO (MM)	rotondo - 76
PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)	90
SPESSORE DELLA SUPERFICIE DI MONTAGGIO (MM)	min.5
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP43/20
PESO (KG)	0.2
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	LENS WFL-40° EXCL.LED POWER SUPPLY 350mA-DC

Informazioni elettriche

CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	a seconda del tipo di alimentazione esterna
CLASSE ENERGETICA	D
CERTIFICATI	EPD, LCA

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 6W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 905lm
TM-30	rf: 96 / Rg: 99
SDMC	SDCM2
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	40°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	905lm // 6W // 150lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	736lm // 6,9W // 1071lm/W

Note

High Efficacy : > 100lm/W

Requisiti

LED POWER SUPPLY 350mA-DC DIM

DELTALIGHT

DEEP RINGO HE 92740

19440 9230 BRAT

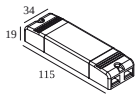
Alimentatore per led

apparecchi



apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.

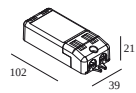


300 90 91 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 15W

2(1)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

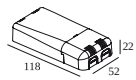


300 90 110 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 10W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 42

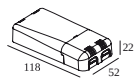


300 90 116 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 18W DIM8

2->2

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 55

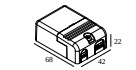


21012 0515 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

1(1)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55

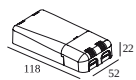


21012 0520 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 8W

1(0)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 47



21012 0575 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

2->3(2)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55

Notes: