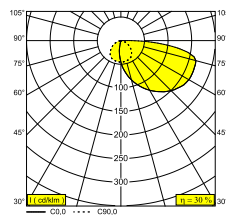
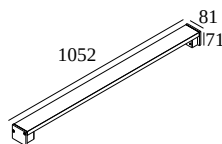




OUTLINER 100 930

27810 9300 N

DISPONIBILE IN
ANTRACITE 27810 9300 N



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali	
AMBIENTE	outdoor
IP	Pavimento A superfice
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP54
PROTEZIONE CONTRO L'IMPATTO MECCANICO	IK03
PESO (KG)	2.4
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	EXCL.LED POWER SUPPLY 24V-DC

Informazioni elettriche	
ELETTRICO	24V-DC
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	a seconda del tipo di alimentazione esterna
CLASSE ENERGETICA	F

Informazioni sulla Sorgente luminosa	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED LED FLEX OUT 4,75W / CRI>90 / 3000K / 494lm
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	494lm // 4,75W // 104lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	148lm // 5,5W // 27lm/W

Requisiti	
LED POWER SUPPLY 24V-DC (PWM)	

Opzioni	
CBOX	
PIN II	

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [27810_XXX0_HAND.pdf](#)

CONCLUDI CONFIGURAZIONE

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.

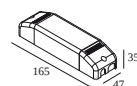


300 89 24 150 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 150W

29

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 75

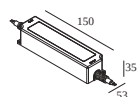


300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

3

Tipo di regolazione: con taglio di fase o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 56

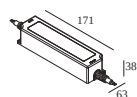


21012 0101 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM1

11

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 65

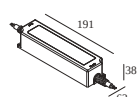


21012 0111 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM1

17

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 75

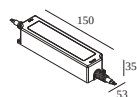


21012 0121 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM1

23

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 75

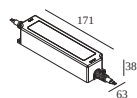


21012 0135 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM5

11

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 65

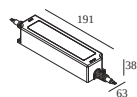


21012 0145 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM5

17

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 75



21012 0155 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM5

23

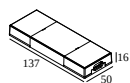
Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 75

DELTALIGHT

OUTLINER 100 930

27810 9300 N

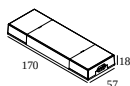


21012 0160 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 24W

4

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 55

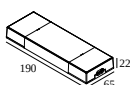


21012 0171 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM1

11

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 61

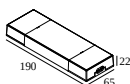


21012 0181 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W DIM1

17

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 70

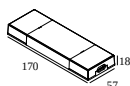


21012 0191 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W DIM1

23

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 70

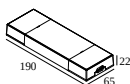


21012 0205 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM5

11

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 61



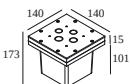
21012 0225 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 100W DIM5

19

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 70

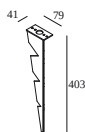
Componenti stagni per il collegamento elettrico



216 12 00 CBOX

Dimensione del foro (mm): 142 x 142

Picchetti ed accessori per bollard



229 01 11 PIN 11

DELTALIGHT

OUTLINER 100 930

27810 9300 N

Notes: