

INFORM SQ P282-6 DOWN 94067

25519 9420 W-B

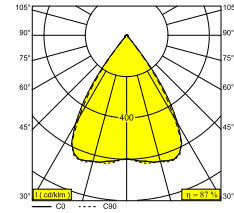
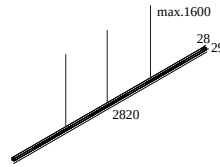
DISPONIBILE IN

NERO-NERO 25519 9420 B-B

BLACK-FLEMISH GOLD 25519 9420 B-FG

BIANCO-NERO 25519 9420 W-B

BIANCO-BIANCO 25519 9420 W-W



[Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Sospeso
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	1.9
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	72 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 600/900mA-DC INCL.3 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 1,6m POWER VIA CABLE SUSPENSION

Informazioni elettriche

CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	a seconda del tipo di alimentazione esterna
CLASSE ENERGETICA	E
CERTIFICATI	CB, ENEC, EPD

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	3 x (LED cluster 7-11,2W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 1114-1610lm)
TM-30	Rf: 90 / Rg: 101
SDMC	SDCM3
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L80 > 60000
BEAMANGLE	67°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	4830lm // 33,6W // 144lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	4217lm // 38,6W // 109lm/W

Requisiti

INFORM SQ POWERBOX 50W (DIM5)

INFORM POWER SUPPLY 45W + SUSPENSION+CONNECTION ST

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [25519_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INFORM SQ P282-6 DOWN 94067

25519 9420 W-B

CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Power box

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.



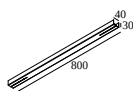
25510 0010 B INFORM SQ POWERBOX 50W B

1

Tipo di regolazione: non dimmerabile

25510 0010 W INFORM SQ POWERBOX 50W W

1



25510 0015 B INFORM SQ POWERBOX 50W DIM5 B

1


Tipo di regolazione: DALI

25510 0015 W INFORM SQ POWERBOX 50W DIM5 W

1

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.

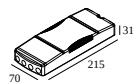
Corrente min. | Corrente max.



25510 0385 INFORM POWER SUPPLY 45W DIM5

1

Tipo di regolazione: DALI




25510 0430 INFORM POWER SUPPLY 45W

1

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Componenti per il collegamento elettrico

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.

DELTALIGHT

INFORM SQ P282-6 DOWN 94067

25519 9420 W-B



15225 0350 B SUSPENSION + CONNECTION ST B

2 needed

Dimensione del foro (mm): 27

15225 0350 W SUSPENSION + CONNECTION ST W

2 needed

Notes: