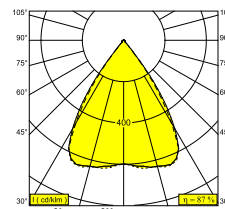
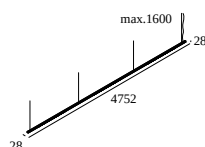




INFORM SQ P475-9 DOWN 92767

25572 9220 W-B

DISPONIBILE IN
NERO-NERO 25572 9220 B-B
BLACK-FLEMISH GOLD 25572 9220 B-FG
BIANCO-NERO 25572 9220 W-B
BIANCO-BIANCO 25572 9220 W-W



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Sospeso
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	2.9
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	108 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 900/1350mA-DC INCL.4 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 1,6m INCL.1 x CABLE 2 x 0.75mm ²

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 10,5-16,7W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 1519-2196lm)
TM-30	Rf: 93 / Rg: 100
SDMC	SDCM3
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L80 > 60000
BEAMANGLE	67°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	6588lm // 50,1W // 131lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	5751lm // 57,6W // 100lm/W

Requisiti

INFORM POWER SUPPLY 60W
 INFORM SQ POWERBOX L 75W

Opzioni

CABLE BASE R / S
 COVERSET R 62-90-100 / S 62-80-90
 CONNECTION ST / CONNECTION TRIMLESS
 SUSPENSION ST / SUSPENSION TRIMLESS

DELTALIGHT

INFORM SQ P475-9 DOWN 92767

25572 9220 W-B

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [25572_XXX0_HAND.pdf](#)

CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Cavi di alimentazione



203 99 55 ANO CABLE BASE R ANO

203 99 55 B CABLE BASE R B

203 99 55 W CABLE BASE R W



203 99 56 ANO CABLE BASE S ANO

203 99 56 B CABLE BASE S B

203 99 56 W CABLE BASE S W

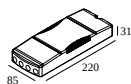
Alimentatore per led

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.

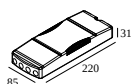
Corrente min. | Corrente max.



25510 0405 INFORM POWER SUPPLY 60W DIM5

1

Tipo di regolazione: DALI



25510 0450 INFORM POWER SUPPLY 60W

1

Tipo di regolazione: non dimmerabile


DELTALIGHT

INFORM SQ P475-9 DOWN 92767

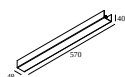
25572 9220 W-B

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.



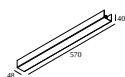
25510 0500 B INFORM SQ POWERBOX L 75W B

1

Tipo di regolazione: non dimmerabile

25510 0500 W INFORM SQ POWERBOX L 75W W

1



25510 0515 B INFORM SQ POWERBOX L 75W DIM5 B

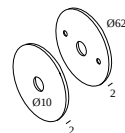
1

Tipo di regolazione: DALI

25510 0515 W INFORM SQ POWERBOX L 75W DIM5 W

1

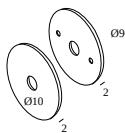
Kit per scatola incassata



204 00 62 ANO COVERSET R 62 ANO

204 00 62 B COVERSET R 62 B

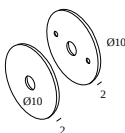
204 00 62 W COVERSET R 62 W



204 00 90 ANO COVERSET R 90 ANO

204 00 90 B COVERSET R 90 B

204 00 90 W COVERSET R 90 W



204 00 100 ANO COVERSET R 100 ANO

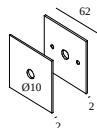
DELTALIGHT

INFORM SQ P475-9 DOWN 92767

25572 9220 W-B

204 00 100 B COVERSET R 100 B

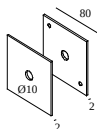
204 00 100 W COVERSET R 100 W



204 62 62 ANO COVERSET S 62 ANO

204 62 62 B COVERSET S 62 B

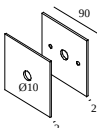
204 62 62 W COVERSET S 62 W



204 80 80 ANO COVERSET S 80 ANO

204 80 80 B COVERSET S 80 B

204 80 80 W COVERSET S 80 W

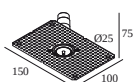


204 90 90 ANO COVERSET S 90 ANO

204 90 90 B COVERSET S 90 B

204 90 90 W COVERSET S 90 W

Componenti per sospensioni



328 10 01 SUSPENSION TRIMLESS O.F.A.

Dimensione del foro (mm): 62 (CONCRETE: 102)



15225 0340 B SUSPENSION ST B

Dimensione del foro (mm): 27

DELTALIGHT

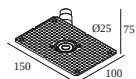
INFORM SQ P475-9 DOWN 92767

25572 9220 W-B

15225 0340 W SUSPENSION ST W



Componenti per il collegamento elettrico



328 10 03 CONNECTION TRIMLESS O.F.A.



Dimensione del foro (mm): 62 (CONCRETE: 102)



15225 0360 B CONNECTION ST B



Dimensione del foro (mm): 43

15225 0360 W CONNECTION ST W



Notes: