

LESELI-Q PRO

TIPOLOGIA

Sorgenti SMD LED ad alta efficienza integrate in un corpo illuminante declinato in 2 versioni, con 3 tipi di installazione: ad incasso, a plafone per montaggio a superficie e con attacco per binario.

CARATTERISTICA

La possibilità di utilizzare lo stesso apparecchio con diverse tipologie di installazione permette di mantenere un'estetica uniforme in varie aree di uno stesso ambiente.

MONTAGGIO

Ad incasso: sistema di aggancio rapido al controsoffitto tramite molle. Connessione elettrica a terminali liberi.
A plafone: con la cornice ordinabile con codice separato. Connessione elettrica a terminali liberi.
A binario: tramite attacco compatibile eurostandard.

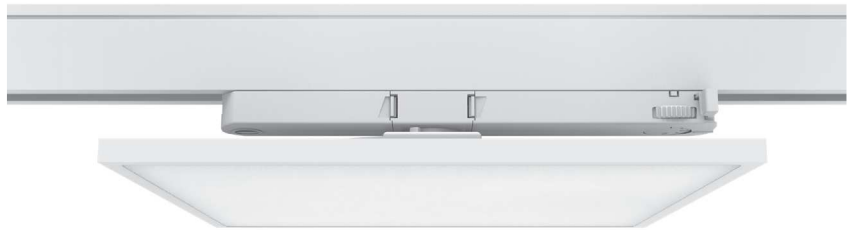
MATERIALE

Corpo in alluminio pressofuso e schermo in materiale plastico anti-ingiallimento. Cornice in alluminio verniciato bianco.

FLICKER FREE

Per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress

Pannello posteriore in alluminio alettato per un'ottima dissipazione del calore



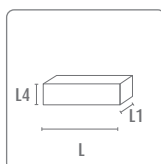
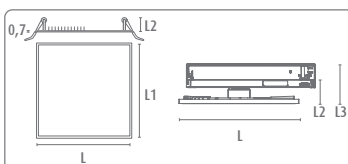
PRO	220-240V 50/60Hz	Ra>85		50000h L70 B20	IP20 VI IP43 VO		-25° +45°C		G5/h24		Risk Group 0
------------	---------------------	-------	--	-------------------	--------------------	--	---------------	--	--------	--	-----------------

art.	Photo	W	lm	cd	K	PF		L	L1	L2			
New W1SQ30-W	1	26	2000	600	3000	0,9	120	223	223	34	700	8011905	1

art.	Photo	W	lm	cd	K	PF		L	L1	L2	L3			
New W1SQT30-W	2	26	2000	600	3000	0,9	120	223	223	43	71	740	8011905	1



art.	Photo	L	L1	L4			
New PLAFOW1SQ-W	3 Cornice a plafone - bianco	229	229	50	420	8011905	1



DRIVER:
L= 110 mm
L1= 48 mm
L2= 28 mm



Foro di taglio
26W = Ø 205 mm ± 2 mm

Per le fotometrie vedere apposita sezione o consultare il sito.