

DURA
LAMP

SLIMFLUX Q4

SLIMFLUX Q4



UGR<13
PF 0,9

35W
4500lm
4000K

35W
4100lm
3000K **new**

PLUS

DIMENSIONI:
59,5 x 59,5 x 2,3 CM

TEMPERATURA
DI COLORE
3000K - 4000K

DURATA:
50000H L70 B20

GARANZIA:
5 ANNI/24H

1

TIPOLOGIA

Pannello a LED con micro ottiche modulari dedicate per un miglior controllo del fascio.

2

CARATTERISTICA

La particolare disposizione delle sorgenti e l'ottica direzionata di cui sono singolarmente dotate permettono una distribuzione precisa della luce e la riduzione dell'abbagliamento tale da raggiungere UGR<13.

PF 0,9: necessario in impianti sopra ai 6KW: efficientamento del consumo e nessuna necessità di rifasamento.

3

OTTICHE: MICROSPOT

L'effetto sul piano di lavoro è quello di 'microspot': una luce d'accento quindi, proveniente da un soffitto essenzialmente 'buio'.

Q4 crea un ambiente rilassante e senza abbagliamento ma con buoni livelli di illuminamento localizzati.



Slimflux



DURA
LAMP

SLIMFLUX Q4 è il pannello giusto per avere ottimi livelli di illuminamento e mantenere il soffitto quasi 'spento'. La posizione e la struttura delle lenti creano un valore di abbagliamento molto basso - UGR>13, tecnicamente definito 'impercettibile' - garantendo un ambiente con il massimo del confort visivo. Imprescindibile negli ambienti dove si usano videotermini, l'aspetto estetico e di benessere dovuto al soffitto senza i grandi blocchi di luce dei normali pannelli LED, rende questo apparecchio adatto all'installazione in reception, banche, studi medici, uffici direzionali, aree di sosta prolungata, sale riunioni etc..

4 OPZIONI DI INSTALLAZIONE

- In incasso in controsoffitti
- In incasso in cartongesso (con l'accessorio molle)
- A sospensione (con l'accessorio cavetti regolabili)
- A superficie con montaggio diretto al soffitto (con l'accessorio per montaggio a superficie)
- A superficie con le cornici distanziatrici (scegliere la cornice con lo spessore preferito)

5 MATERIALE

Corpo in metallo verniciato bianco.

6 NOTA BENE

Driver remoto compreso. Spessore di incasso estremamente ridotto!!

UX Q4



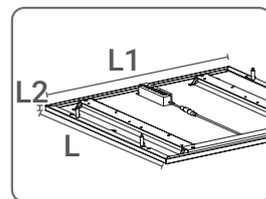
H

DIMMERABILITÀ E EMERGENZA

SLIMFLUX Q4, come gli altri SLIMFLUX, può essere reso dimmerabile sostituendo il driver incluso con il driver dimmerabile codice DELT40D-M. Può inoltre essere modificato per ottenere accensione per emergenza di riserva aggiungendo il codice KTEMR03, che include un battery pack da 3 ore.

SLIMFLUX Q4

PLUS	220-240V 50/60Hz	Ra>80	50000h L70 B20	IP20 VI IP43 VO	UGR<13		-25° +35°C		G5/ h24	Risk Group 1
-------------	---------------------	-------	-------------------	--------------------	--------	---	---------------	---	------------	-----------------



art.	W	lm	K	PF	cd		L	L1	L2		 8011905	
LP6060WWQ4	35	4100	3000	0,9	5000	60°	595	595	23	3000	967697	5
LP6060NWQ4	35	4500	4000	0,9	5000	60°	595	595	23	3000	861957	5

DIMMERABILITÀ: Possibilità di utilizzo di SLIMFLUX 60x60 con alimentatore dimmerabile, ordinare codice DELT40D-M.
ILLUMINAZIONE DI RISERVA: Possibilità di utilizzo con Kit illuminazione di riserva, ordinare codice KTEMRO3.

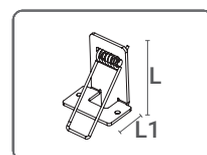
ACCESSORI PER SLIMFLUX 60X60 Q4

Accessori per installazione ad incasso, a superficie o a sospensione dei pannelli LED SLIMFLUX 60X60 Q4.



Kit di molle in metallo per installazione ad incasso - 4 pezzi

art	L	L1	
KTLPQ4-MS	55	26	1



Kit di cavi per installazione a sospensione

art	L	
KTLPQ4-SP	1500	1



Spessore del pannello solo 15 mm



Kit per l'installazione a superficie

art	L	L1	L2	
KTLPQ4-SM	565	565	14.6	1



Modello Basic per pannello 60x60 - kit da assemblare

art	L	L1	L2	
LPLAF0603	600	600	50	1
LPLAF0604	600	600	80	1



Morsettiera con serracavo e cavetto di sicurezza

art	L	
LP-SSK	1200	1

Morsettiera di connessione alla rete di alimentazione, predisposta per connessione in cascata, dotata di kit sospensione di sicurezza con cavetto di acciaio per installazioni in zone sismiche.

Consultare il sito per scaricare fotometrie e file di calcolo .ldt