



Dime

Con la Dime Regent scrive la storia della luce. L'ottica colli-matrice quadrata «Square Optics» appositamente sviluppata permette di generare da una fonte luminosa una luce piana e allo stesso tempo orientata. Il risultato è un'illuminazione perfettamente verticale senza ombre multiple per un'atmo-

sfera ambientale unica, che in questo modo garantisce una pianificazione della luce efficiente e mirata. La Dime è la prima lampada di Regent che sfrutta appieno il potenziale tecnologico dei LED.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Luce orientata e piatta da un'unica ottica grazie a Square Optics
Nessuna ombra multipla
Efficienza luminosa fino a 112 lm/W
Efficiente progettazione illuminotecnica grazie a la distribuzione quadrata della luce
Illuminazione perfetta fino al bordo superiore della parete
Flusso luminoso dell'apparecchio fino a 4600 lm
Adatta per uffici: fino a UGR ≤ 19

DATI TECNICI

Potenza del sistema	12 W, 18 W, 34 W, 39 W, 43 W
Flusso luminoso apparecchio	1150 lm, 1250 lm, 1720 lm, 1800 lm, 3650 lm, 3800 lm, 4400 lm, 4600 lm
Temperatura del colore	3000 K, 4000 K
Indice di resa cromatica (IRC)	R _a ≥ 80
Mantenimento del flusso luminoso	L80 (B10) 50'000h
Classe di protezione	I
Grado di protezione	IP40

SPECIFICAZIONI

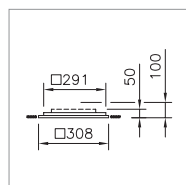
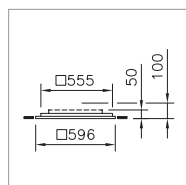
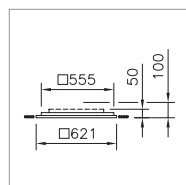
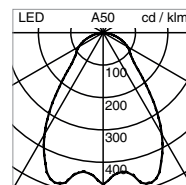
Plafoniera da incasso per l'incasso in sistemi di copertura comunemente presenti in commercio
Moduli a soffitto 312, 600, 625, 1250
DALI
Versioni con unità d'emergenza disponibili
3000 K o 4000 K
Uniformità del colore SDCM 2
Minergie
Colore: bianco
Forma quadrata o rettangolare

AMBITI DI APPLICAZIONE

Office & Education: uffici open space, uffici singoli, sale riunioni, aule, ingressi, zone di passaggio, zone casse, banchi reception

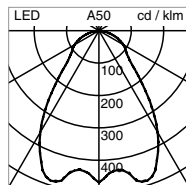
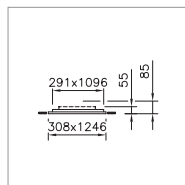


IP40 $\varnothing_{0.5m}$ 650°C 230V


1

2

3


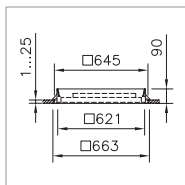
PLAFONIERA DA INCASSO DIME LED QUADRATO

Lunghezza x Larghezza	Potenza del sistema	Flusso luminoso apparecchio	Temperatura del colore	Unità d'emergenza	Codice prodotto
308 mm x 308 mm	12 W	1250 lm	4000 K		1 1002.0678
308 mm x 308 mm	12 W	1150 lm	3000 K		1 1002.0676
308 mm x 308 mm	12 W	1250 lm	4000 K	con unità d'emergenza	1 1008.9067
308 mm x 308 mm	12 W	1150 lm	3000 K	con unità d'emergenza	1 1008.9066
308 mm x 308 mm	18 W	1800 lm	4000 K		1 1002.0682
308 mm x 308 mm	18 W	1720 lm	3000 K		1 1002.0680
596 mm x 596 mm	34 W	3800 lm	4000 K		2 1002.0694
596 mm x 596 mm	34 W	3650 lm	3000 K		2 1002.0692
596 mm x 596 mm	34 W	3800 lm	4000 K	con unità d'emergenza	2 1008.9075
596 mm x 596 mm	34 W	3650 lm	3000 K	con unità d'emergenza	2 1008.9074
596 mm x 596 mm	43 W	4600 lm	4000 K		2 1002.0698
596 mm x 596 mm	43 W	4400 lm	3000 K		2 1002.0696
596 mm x 596 mm	43 W	4600 lm	4000 K	con unità d'emergenza	2 1008.9077
596 mm x 596 mm	43 W	4400 lm	3000 K	con unità d'emergenza	2 1008.9076
621 mm x 621 mm	34 W	3800 lm	4000 K		3 1002.0702
621 mm x 621 mm	34 W	3650 lm	3000 K		3 1002.0700
621 mm x 621 mm	34 W	3800 lm	4000 K	con unità d'emergenza	3 1008.9079
621 mm x 621 mm	34 W	3650 lm	3000 K	con unità d'emergenza	3 1008.9078
621 mm x 621 mm	43 W	4600 lm	4000 K		3 1002.0706
621 mm x 621 mm	43 W	4400 lm	3000 K		3 1002.0704
621 mm x 621 mm	43 W	4600 lm	4000 K	con unità d'emergenza	3 1008.9081
621 mm x 621 mm	43 W	4400 lm	3000 K	con unità d'emergenza	3 1008.9080



PLAFONIERA DA INCASSO DIME LED RETTANGOLARE

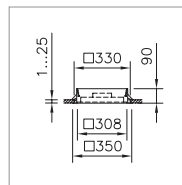
Lunghezza x Larghezza	Potenza del sistema	Flusso luminoso apparecchio	Temperatura del colore	Unità d'emergenza	Codice prodotto
308 x 1246 mm	34 W	3800 lm	4000 K		1002.0686
308 x 1246 mm	34 W	3650 lm	3000 K		1002.0684
308 x 1246 mm	34 W	3800 lm	4000 K	con unità d'emergenza	1008.9071
308 x 1246 mm	34 W	3650 lm	3000 K	con unità d'emergenza	1008.9070
308 x 1246 mm	43 W	4600 lm	4000 K		1002.0690
308 x 1246 mm	43 W	4400 lm	3000 K		1002.0688
308 x 1246 mm	43 W	4600 lm	4000 K	con unità d'emergenza	1008.9073
308 x 1246 mm	43 W	4400 lm	3000 K	con unità d'emergenza	1008.9072



TELAIO DA INCASSO DIME LED

per il montaggio in fori di copertura sagomati, con posizione di attesa

Lunghezza x Larghezza	Codice prodotto
645 mm x 645 mm	1021.8222



TELAIO DA INCASSO DIME LED

per il montaggio in fori di copertura sagomati, con posizione di attesa

Lunghezza x Larghezza	Codice prodotto
330 mm x 330 mm	1022.3544



SET DI ANGOLI DIME LED

Note	Codice prodotto
	1002.0832