



Standard



DOGASISTEM

DOGASISTEM DKL (IP20)



DOGASISTEM MP (IP40)



DOGASISTEM DKS (IP20)



DOGASISTEM DKL 2X (IP20)



Plafoniere da incasso per doghe con LED SMD ad alta luminosità per controsoffitti a doghe da 85 mm passo 100 mm, da 185 mm passo 200 mm, passo 300 mm e passo 600 mm.

NORME

CEI/EN 60598-1: Apparecchi di illuminazione

CEI/EN 62471: Sicurezza fotobiologica conforme al gruppo di rischio ESENTE RGO

CEI/EN 62031: Moduli LED per illuminazioni generali

2014/30/CE: Compatibilità elettromagnetica degli apparecchi di illuminazione.

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Cassonetto in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossipoliestere di colore bianco.

Supporto in lastra di alluminio (asportabile) spessore 7/10 mm portante i moduli LED ed avente la funzione di dissipatore di calore.

Cornice di chiusura in estruso di alluminio anodizzato colore naturale (o verniciato bianco), bloccato al corpo con molle a scomparsa (per tipo MP-MO).

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Gruppo ottico con LED SMD ad altissima efficienza con quantità in funzione della potenza, assemblati su moduli lineari o a quadrati in resina autodissipante.

Indice di Resa Cromatica CRI > 80

Tolleranza di colore minima Mac Adam 3

T colore 4000K (a richiesta altre T di colore disponibili)

T°ambiente da -30°C a +40° C

Cablaggio elettronico EEI A2 a corrente costante

Alimentazione 230V 50/60Hz

DOGASISTEM-DKL = ottica parabolica Dark Light in alluminio a specchio 99,85% < 200 cd/m² per angoli > 60° trasversali e longitudinali - IP20

DOGASISTEM-DKS = ottica parabolica in alluminio satinato 99,85% < 200 cd/m² per angoli > 65° trasversali e longitudinali - IP20

DOGASISTEM-MP = schermo diffusore in metacrilato prismatico internamente-IP40

DOGASISTEM-MO = schermo diffusore in metacrilato opale - IP40

DOGASISTEM-PC = schermo diffusore in policarbonato prismatico internamente

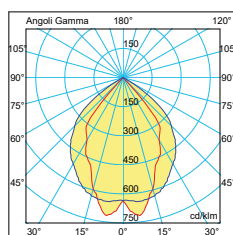
DOGASISTEM-PO = schermo diffusore in policarbonato satinato opale.

A RICHIESTA:

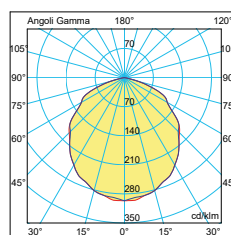
- Diffusore in vetro sabbato temperato (VS) o prismatico (VP)
- Gruppo di emergenza autonomia 1h/3h
- Doppia accensione
- LED con temperature di colore diverse
- Alimentatore dimmerabile DALI - 1-10V
- Colori a RAL
- Apparecchi su misura per controsoffitti speciali
- Diffusore in policarbonato prismatico (PC) o con finitura opale (PO)

FOTOMETRIE

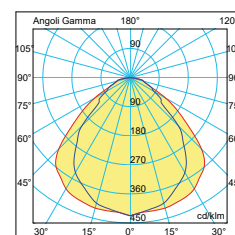
DOGASISTEM DKL



MO



DOGASISTEM MP



DOGASISTEM MP (IP40)

DOGASISTEM MO (IP40)

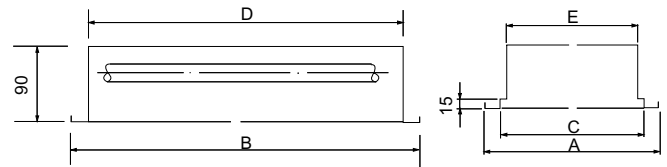


INCASSI

INSTALLAZIONE TIPICA



DIMENSIONI IN MM



Per controsoffitti a DOGHE passo 100-150-200-300-600 e per cartongesso

Articolo	OTTICA						LED SMD (W)	T colore (K)	Corrente pilotaggio (mA)	Dimensioni mm TIPO "A"					Flusso (lm)
	DKL	DKS	MP	MO	PC	PO				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	1x10,5W	4000	450	200	657	160	617	136	1750
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	2x10,5W	4000	450	200	657	160	617	136	3500
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	4x10,5W	4000	450	615	657	575	617	551	7000
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	1x21W	4000	450	187	1265	147	1225	123	3500
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	2x18,4W	4000	400	187	1265	147	1225	123	6320
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	2x24,6W	4000	275	187	1265	147	1225	123	9000
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	2x23,6W	4000	500	215	1265	175	1225	151	7640
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	2x21W	4000	450	300	1265	260	1225	236	7000
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	1x29,5W	4000	500	187	1567	147	1527	123	4770
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	2x23W	4000	400	200	1567	160	1527	136	7900
DOGASISTEM	•	•	•	•	•	•	4x16W	4000	350	615	1265	575	1225	551	11280

* I valori riferiti ai LED sono soggetti a continue variazioni. RC Luce si riserva di applicare all'apparecchio periodici perfezionamenti al fine di seguire la costante evoluzione della tecnologia LED. A richiesta: Larghezza, lunghezza e potenza secondo necessità.