

DIAMANTE

Apparecchio a plafone con installazione a soffitto o sospensione. Costruito in lamiera d'acciaio, verniciato con polveri epossipoliesteri di colore bianco antingiallente con finitura gofrata fine, con pretrattamento di fosfatazione e sgrassaggio, alimentatore elettronico 220-240V 50/60Hz. Prodotto costruito in conformità alle vigenti norme EN / IEC 60598-1:2018.

Surface mounted or suspended fitting. Steel sheet body, painted with embossed white anti-yellowing epoxy-polyester powder, including phosphating and degreasing pre-treatment. Electronic driver 220-240V 50/60 Hz. Manufactured in accordance with EN / IEC 60598-1:2018.



INSTALLAZIONE / INSTALLATION





CARATTERISTICHE / MAIN FEATURES

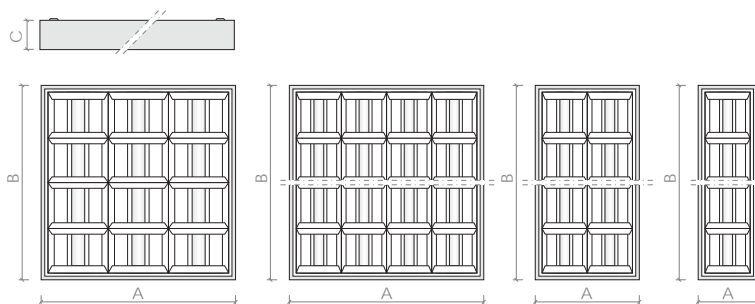
LED | CE | 220 V_~ | -25°C | IP20 | IK07 | RG0 | CRI >80 | 3 step | <3% flicker | L90-B10 | L80-B50 | 7 | A++
 240 V_~ | $+45^{\circ}\text{C}$ | MacAdam | FREE | >60.000h | >100.000h

CODIFICA / CODING

Art.	+	Mod.	+	°K (CRI)	+	W. tot.	+	Options
2020		Q2		03 = 3000°K (CRI >80)	12	37		EL = on/off
		R2		04 = 4000°K (CRI >80)	15	38		LM = 1-10v
				05 = 5000°K (CRI >80)	23	48		LD = dali
				65 = 6500°K (CRI >80)	24	60		D1 = dali + em. 1h
				94 = 4000°K (CRI >90)	28	66		E1 = em. 1h
						33		E3 = em. 3h
								BT = bluetooth Dali

DIMENSIONI / DIMENSIONS

	A	B	C	Kg	mc			A	B	C	Kg	mc	
D1	605	605	90	4,5	0,035	50	D5	305	1205	90	8,0	0,044	50
D2	165	605	90	2,4	0,011	80	D6	165	1505	90	6,3	0,028	60
D3	305	605	90	3,9	0,020	60	D7	305	1505	90	11,3	0,050	50
D4	165	1205	90	4,9	0,020	60	D8	605	1205	90	13,0	0,080	30



D1

D1

D3 - D5 - D7

D2 - D4 - D6

RAL 9003

Δ LUMEN

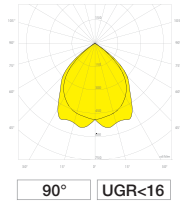
3000°K (CRI >80) = **-5.15%**
 4000°K (CRI >80) = **standard**
 5000°K (CRI >80) = **+1.46%**
 6500°K (CRI >80) = **0%**
 4000°K (CRI >90) = **-15.08%**



Mod. Q2

Ottica Ottica dark light a doppia parabolicità a bassa luminanza (60° 200 cd/mq cat2). Diffusore di copertura dei led in PMMA satinato antiabbagliamento.

Optic Dark light louver with double parabolic low luminance (60° 200 cd/mq cat2).
LED covering diffuser in glazed anti-glare PMMA.



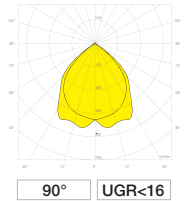
W tot.	n° Led	K°	Lm LED*	Lm OUTPUT	Lm/W	replace	dimension
24	3x32	4000	4042	2708	113	3x18W fluo	D1
33	4x32	4000	5390	3611	109	4x18W fluo	D1
37	3x32	4000	5326	3568	96	3x24W fluo	D1
48	4x32	4000	7101	4757	99	4x24W fluo	D1



Mod. R2

Ottica Ottica dark light a doppia parabolicità a bassa luminanza (60° 200 cd/mq cat2). Diffusore di copertura dei led in PMMA satinato antiabbagliamento.

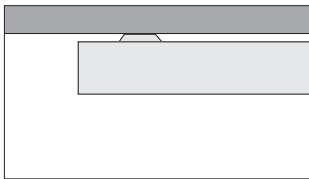
Optic Dark light louver with double parabolic low luminance (60° 200 cd/mq cat2).
LED covering diffuser in glazed anti-glare PMMA.



W tot.	n° Led	K°	Lm LED*	Lm OUTPUT	Lm/W	replace	dimension
12	1x32	4000	1699	1138	95	1x18W fluo	D2
15	2x32	4000	2524	1691	113	2x18W fluo	D3
23	1x64	4000	3551	2379	103	1x36W fluo	D4
28	1x80	4000	4625	3098	111	1x58W fluo	D6
33	2x64	4000	5390	3611	109	2x36W fluo	D5
38	2x80	4000	6310	4227	111	2x49W fluo	D7
48	2x64	4000	7101	4757	99	2x54W fluo	D5
60	2x80	4000	8955	5999	100	2x58W fluo	D7
66	4x64	4000	10780	7222	109	4x36W fluo	D8

INSTALLAZIONE / INSTALLATION

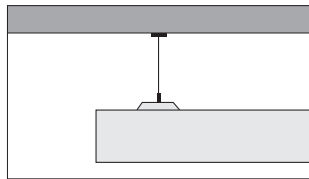
Installazione a plafone
Surface mounting installation



Apparecchio adatto per installazione a plafone

Surface mounting installation

Installazione a sospensione
Suspended installation



Apparecchio adatto per installazione a sospensione. Installazione con cavi d'acciaio (ACC006)

Suspended installation. Installation with steel cables (ACC006)

ACCESSORI / ACCESSORIES



ACC006 Kit per installazione a sospensione completo di 4 cavi d'acciaio, rosone e cavo di alimentazione

Suspended installation kit with 4 steel cables, ceiling rose and power cable

ACC018 Sensore per apparecchi a plafone DALI

Sensor for DALI surface fixtures

ACC035 Telecomando per sensori da ufficio (opzionale)

Remote control for office sensors (optional)

ACC150 Sensore di luminosità e movimento a plafone. Per apparecchi con opzione BT

Surface mounting bluetooth motion and brightness sensor. For fixture with BT option

