

PANNELLI LED - INCASSO

P-QUADRO ADVANCE

30 X 60 // 30 X 120

PRO
LINE



UGR<19
UNIFIED GLARE RATING

DISPONIBILE



Modello PQA90

PQA
24 W - 30 x 60

PQA / PQA90
42 W - 30 x 120

VANTAGGI

Dispone di alimentatore esterno (precablato sul lato secondario), assenza raggi UV e IR, antiabbaglio e antisfarfallio. Disponibili in diverse temperature di colore luce.

Caratteristiche

RA	30.000	on off	-52%		IP20	IP43	IK02	F
CRI>80	Durata (ore)	≥15.000 Accensioni	Risparmio	Classe di isolamento	Grado di Protezione Incasso	Grado di Protezione Fronte	Protezione d'Urto	OK Superfici Infiammabili

APPLICAZIONI

Adatto per illuminazione generica di corridoi, negozi, reception, zone di passaggio di interni, parcheggi, uffici e supermercati.

cod	W	comp	lm	K	V/Hz	°	mA	PF	mm	gr	
PQA-243030	24W	50W CFL	1840Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	200mA	> 0,50	295x595x10	945	1/6
PQA-243040	24W	50W CFL	1950Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	200mA	> 0,50	295x595x10	945	1/6
PQA-421230	42W	100W CFL	3900Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	200mA	> 0,90	295x1195x10	1980	1/6
PQA-421240	42W	100W CFL	3900Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	200mA	> 0,90	295x1195x10	1980	1/6
NEW PQA90-421230	42W	100W CFL	3900 Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	200mA	> 0,90	295x1195x10	1980	1/6
NEW PQA90-421240	42W	100W CFL	3900 Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	200mA	> 0,90	295x1195x10	1980	1/6

ACCESSORI 24W:

KIT EMERGENZA Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag. 60
KIT SOSPENSIONE Cod. KIT-PQ40 Pag. 58
KIT FISSAGGIO Cod. KIT-CLIP Pag. 58
RICAMBIO DRIVER Cod. RDPQA24 Pag. 58

ACCESSORI 42W:

DRIVER MULTIFUNZIONE Cod. DRIM-MULTI Pag. 59
DRIVER DIMMERABILI Cod. DRIMPQ40 Pag. 59
Cod. DRIMPQ42 Pag. 59
Cod. RDPQA42 Pag. 58
Cod. RDPQA42AGT Pag. 58
RICAMBIO DRIVER Cod. KIT-PLF120 Pag. 57
KIT PLAFONE Cod. KIT-PLFS120N Pag. 56
Cod. KIT-PLFS120B Pag. 56
KIT EMERGENZA Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag. 60
SENSORE DAYLIGHT Cod. SENSDL1-10 Pag. 60
(funzione disponibile solo con DRIVER DIMMERABILE 1-10V cod. DRIMPQ42)
KIT SOSPENSIONE Cod. KIT-PQ40 Pag. 58
KIT FISSAGGIO Cod. KIT-CLIP Pag. 58