

SPOT LED APLICAT–NV-3104.2

Spotul LED aplicat având capacitatea de a furniza un flux luminos de până la 1440Lm (la 24W) dar în același timp având dimensiuni reduse este perfect pentru iluminarea spațiilor comerciale sau a birourilor de mici dimensiuni. Montajul se face aplicat pe suprafețe normal inflamabile.



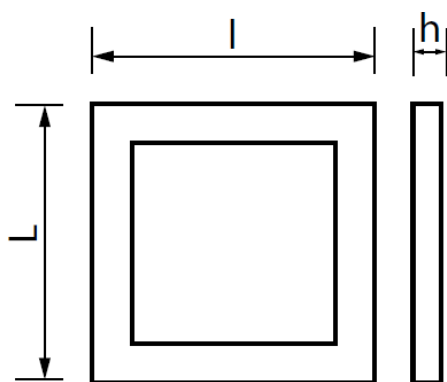
Specificații tehnice generale:

Temperatura ambientală.....	-20÷50°C
Umiditatea ambientală.....	93%
Factor de protecție.....	IP40
Durata de viață.....	25000 Ore
Tensiune de intrare.....	220 – 240 Vac
Frecvență.....	50 – 60 Hz
Factor de putere.....	Cosφ~ 0.92
Distorsiuni armonice totale.....	20 %
Tip LED.....	SMD
Dispensator.....	Polycarbonat
Unghi de dispersie luminoasă....	120°
Toleranța fluxului luminos.....	±10 %
Material carcasă.....	Aluminiu
Modalități de montaj.....	Aplicat

Specificații tehnice nominale:

Codx	Model	Putere [W]	Flux luminos [Lm]	Temperatura de culoare [K]	Dimensiuni LxIxh [mm]	Cantitate [buc/bax]	Dimensiuni bax [cm]	Greutate bax [Kg]
EL0027498	NV-3104.2201	20	1200	6400	210x210x28	20	37x25x48	12
EL0027499	NV-3104.2202	20	1200	2700	210x210x28	20	37x25x48	12
EL0035826	NV-3104.2203	20	1200	4000	210x210x28	20	37x25x48	12
EL0035827	NV-3104.2241	24	1440	6400	285x285x28	15	54.5x32.5x32.5	14.5
EL0035828	NV-3104.2242	24	1440	2700	285x285x28	15	54.5x32.5x32.5	14.5
EL0035829	NV-3104.2243	24	1440	4000	285x285x28	15	54.5x32.5x32.5	14.5

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:

