

SPOT LED INCASTRAT-NV-3103.1

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



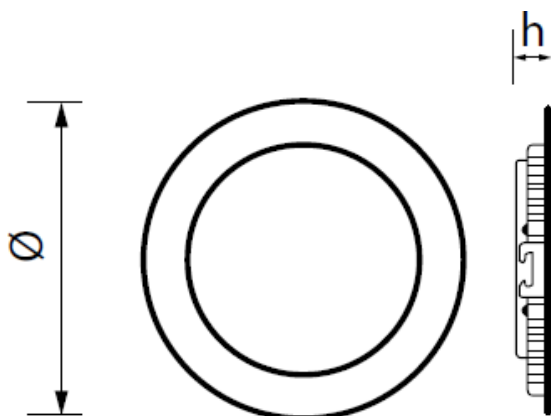
Specificații tehnice generale:

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
Dispensur.....	Polycarbonat
Unghi de dispersie luminoasă....	120°
Toleranța fluxului luminos.....	±10 %
Material carcasă.....	Aluminiu
Modalități de montaj.....	Incastrat

Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Putere [W]	Flux luminos [Lm]	Temperatura de culoare [K]	Dimensiuni Øxh[mm]	Dimensiune decupaj Ø [mm]	Cantitate [buc/bax]	Dimensiuni i bax [cm]	Greutate bax [Kg]
EL0027482	NV-3103.1061	6	360	6400	115x15	105	80	47x33x54	14.5
EL0027483	NV-3103.1062	6	360	2700	115x15	105	80	47x33x54	14.5
EL0027484	NV-3103.1121	12	720	6400	165x15	155	40	47.5x43x38	13.8
EL0027485	NV-3103.1122	12	720	2700	165x15	155	40	47.5x43x38	13.8
EL0027486	NV-3103.1201	20	1200	6400	220x15	205	20	47.5x27.5x48	11.2
EL0027487	NV-3103.1202	20	1200	2700	220x15	205	20	47.5x27.5x48	11.2
EL0027488	NV-3103.1203	20	1200	4000	220x15	205	20	47.5x27.5x48	11.2
EL0035816	NV-3103.1241	24	1440	6400	295x15	280	15	69.5x34.5x33	14.2
EL0035817	NV-3103.1242	24	1440	2700	295x15	280	15	69.5x34.5x33	14.2
EL0035818	NV-3103.1243	24	1440	4000	295x15	280	15	69.5x34.5x33	14.2

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:

