

SPOT LED INCASTRAT-NV-3103.5

Spotul LED aplicat având capacitatea de a furniza un flux luminos de până la 1350Lm (la puterea de 18W), dar în același timp având dimensiuni reduse este perfect pentru iluminarea spațiilor comerciale sau a birourilor de mici dimensiuni.



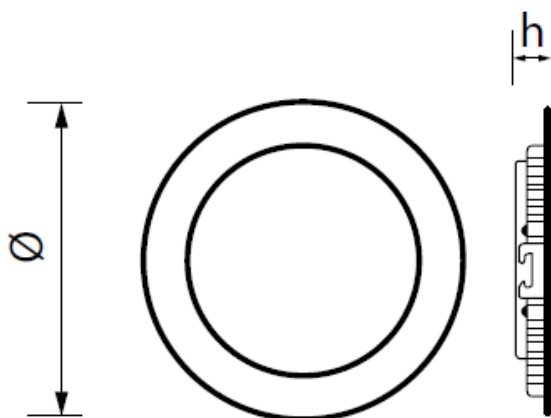
Specificații tehnice generale:

Temperatura ambientală.....	-30÷85°C
Umifitatea ambientală.....	93%
Factor de protecție.....	IP23
Durata de viață.....	50000 Ore
Tensiune de intrare.....	220 – 240 Vac
Frecvență.....	50 – 60 Hz
Factor de putere.....	cosφ~ 0.92
Distorsiuni arminice 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 bax [cm]	Greutate bax [Kg]
EL0045420	NV-3103.5203	18	1350	4000	220x12	210	20	47.5x27.5x4.8	11.2
EL0045421	NV-3103.5201	18	1350	6400	220x12	210	20	47.5x27.5x4.8	11.2

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:

