

Fișă tehnică

PROIECTOR LED SLIM NEW DOB



Specificații tehnice generale

Carcasă	Aluminiu
Sursă luminoasă	LED SMD
Ambalaj	Individual
Grad de protecție	IP65
Temp. de funcționare	-20÷40°C
Umiditatea med. amb.	<80%
Material radiator	Aluminiu
Tensiune alimentare	220-240 Vac
Fracvență tensiune alim.	50/60 Hz
Factor de protecție	0.9
Durata de viață	50 000 Ore
Indicele de redare a culorii	<70
Toleranța fluxului luminos	±10%
Protecții	Suprasarcină Scurtcircuit
Temp. de culoare	6500K
Unghi dispersie	110°

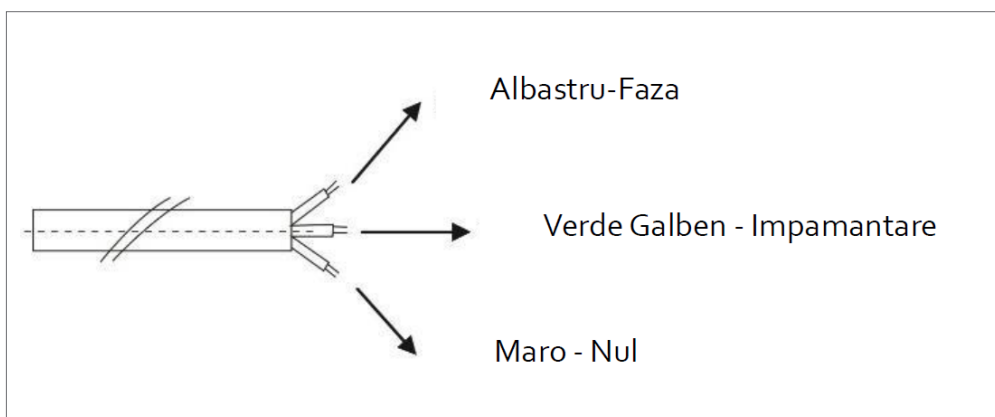
Descriere

Proiector LED, se utilizează în aplicații de iluminat exterior (IP65) în cazul suprafețelor mari cum ar fi: parcări, platforme de lucru, etc. Datorită formei foarte subțiri se poate integra perfect într-o arhitectură modernă prin urmare proiectorul poate fi folosit și la iluminatul fațadelor clădirilor sau a monumentelor.

Specificații tehnice nominale

Cod produs	Model	Putere	Flux luminos corp de iluminat	Dimensiuni Lxlxh	Dimensiuni bax Lxlxh	Cantitate	Greutate bax
		[W]	[Lm]	[mm]	[cm]	[buc/bax]	[Kg]
EL0078705	NV-4203.50	50	4750	164.5X29X140	39.5X35X43	20	13.26
EL0078706	NV-4203.150	150	14250	230X32X273	29.5X17.5X25.5	4	7.8
EL0078707	NV-4203.75	75	7125	183.5X29X165	29.5X20.5X19	8	6.4

Diagramă conexiuni electrice



Diagramă dimensională

