

NHLED302



Lampadario Industriale LED IP65

Modello	NV320D	Installazione	Riflettore industriale e commerciale a sospensione
Materiali	Corpo e dissipatore in alluminio pressofuso Verniciatura e finitura: vernice in polvere Diffusore in PC	Classe di isolamento	Classe I
Grado di protezione	IP65	Power Factor	0.9
Ta ambiente	-20 / +45 °C	Protezione contro gli urti	IK08
Tensione nominale	220-240V 50/60Hz	Ottica	Lente diffondente 90° in policarbonato
Marchi e certificazioni	CE / UNI EN 60598-1:2015	Tipo Dimmer	DIM 0-10
Angolo	90°	Garanzia	2 + 3 ANNI (previa registrazione www.nvc.italia.it)
		Rapporto lumen/watt	140
		Marchio Chip LED	Philips

PRESTAZIONI

CODICE	°K-CRI	Dimensioni (mm)	W-tot	LUMEN LED	LUMEN OUTPUT
NV320D100W40K90	4000K-CRI>80	280*41*144	100	14.000	12.860
NV320D150W40K90	4000K-CRI>80	340*42*145	150	21.000	20.080
NV320D200W40K90	4000K-CRI>80	400*45*148	200	28.000	25.720
NV320D240W40K90	4000K-CRI>80	400*56*159	240	31.200	27.860

