

FAMILLE	PROJECTEUR LED	ARTICLE	NANO PRINCE
---------	----------------	---------	-------------

Caractéristiques techniques

Câblage : Driver électronique 230V-240V/50Hz .

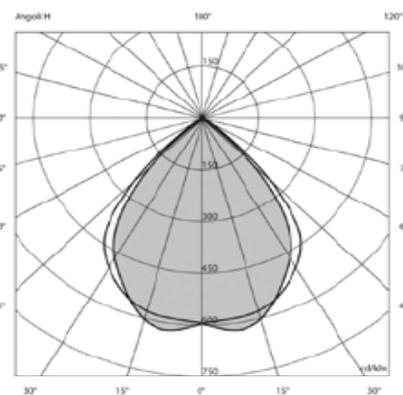
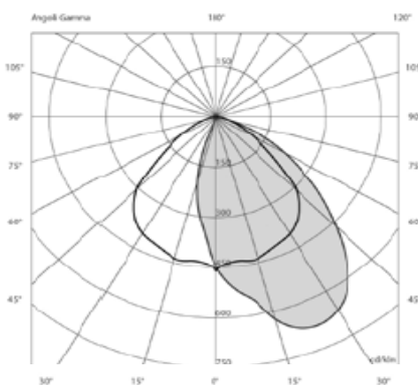
Normes : Appareil construit conformément aux normes IEC 60598-1:2008.

Corps : En aluminium tréfilé anodisé, verre trempé transparent, 5 mm d'épaisseur, joint en silicone

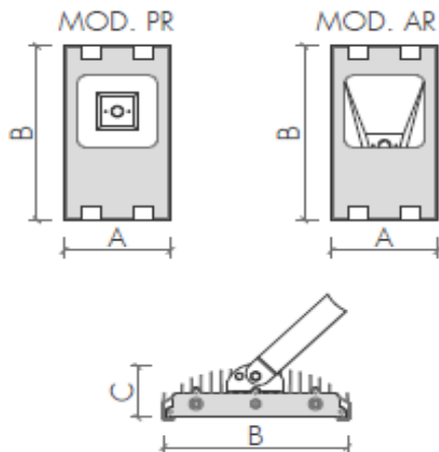
Réflecteur : Réflecteur symétrique ou asymétrique en aluminium satiné.

Lampe : COB LED

Durée de vie : 50.000H / L80B50



Dimensions



Référence	Puissance	Lm (output)	K°	Réflecteur	Poids	Dimensions		
						A	B	C
8060PR4030EL	30 W	3570	4000/5000	Symétrique	2.5 Kg	155 mm	280 mm	100 mm
8060PR4040EL	40 W	4693	4000/5000	Symétrique	2.5 Kg	155 mm	280 mm	100 mm
8097PR4050EL	50 W	5685	4000/5000	Symétrique	2.5 Kg	155 mm	280 mm	100 mm
8060AR4030EL	30 W	3360	4000/5000	Asymétrique	2.5 Kg	155 mm	280 mm	100 mm
8060AR4040EL	40 W	4417	4000/5000	Asymétrique	2.5 Kg	155 mm	280 mm	100 mm
8097AR4050EL	50 W	5351	4000/5000	Asymétrique	2.5 Kg	155 mm	280 mm	100 mm

Adresse : Z.I Route du Bac 2040 rades - Tunisie

Tél: +216 71 448 525 - 71 469 345 / Fax: +216 71 449 882

E-mail : varat@planet.tn / commercial@varat-tunisie.com