

NAVONA 200 XTREMA

220/240V-50/60Hz CL1 850°C IP65 IK08/6J

SDCM 3 IEC 62471 RG1 THD<10 Facteur de puissance >0,9

PROJECTEUR extérieur au design élégant et contemporain, équipé de modules LED. Corps en fonte d'aluminium laqué par poudrage. Traitement spécial AKZO pour applications extérieures. Lentilles de diffusion asymétriques haute efficacité. Equipé d'un verre de protection. Visserie en INOX 316. Livré avec un câble d'alimentation HO7RNF 3G1mm² (2m). Alimentation haute performance à durée de vie augmentée intégrée dans le luminaire.

Diffuseur TRV : Verre Transparent







Protection surtension (IEC61000-4-5) DM (L/N) = 6kV / CM (L/PE ou N/PE) = 10kV







Connecteur IN/OUT 3P à vis





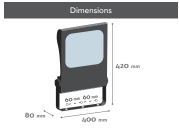
Existe également

NAVONA 60 NAVONA 120

PARKING EXTERIEUR

Type de pose

Fixé sur un mât extérieur Fixé sur une façade



Prise au vent (fixation horizontale): 0,03m²

			Nombre max. de luminaires par circuit (Inrush current)				
Alimentation	Taux de distortion harmonique sur le courant (%)	Facteur de puissance	10A Courbe C	16A Courbe B	16A Courbe C		
162W : HF >120.000h	6,9	0,97	7	7	12		

Flux utile (sortant)	Puissance (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	IRC	Maintien Flux L80B10	Maintien Flux L90B10	Plage de fonct.	Poids	Garantie
22300 lm	162\//	138 lm/M	3000K	>70	>80 000h	>50 000h	-40°C / 30°C	8 30 KG	5 ans

ex: L80B10 : 80% de maintien du lux initial pour 90% de luminaires Taux de iabilité des drivers >90% Luminaire mesuré au laboratoire. Toutes les valeurs sont valables à Ta max 25°C.

