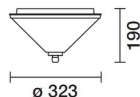
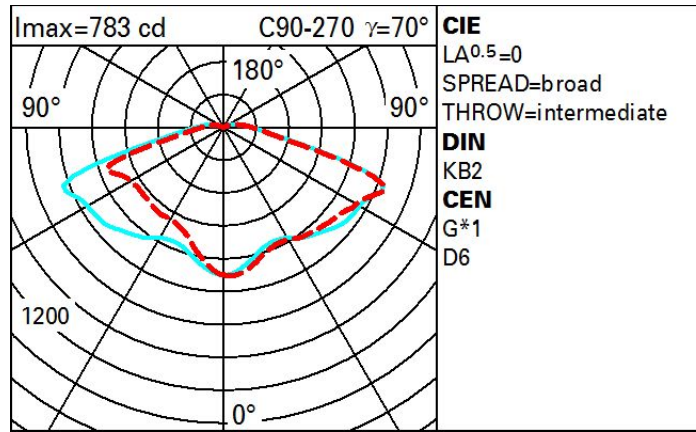


E037: Système pour mât, pour espaces verts, zones résidentielles et urbaines.



Im du système:	3600	Voltage [V]:	230
W du système:	30.6	Code Lampe:	LED
Im source:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
W source:	-	Code ZVEL:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	117.6	Nombre de groupes optiques:	1
Im en mode secours:	-	Plage de température ambiante opérative:	De -40°C à 50°C.
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	176	Durée de vie du produit à la température ambiante indiquée:	≥ 80.000h Ta=40°C
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Facteur de puissance:	Voir Notice de montage
IRC (minimum):	80	Courant d'appel:	18.7 A / 195 µs
Température de couleur [K]:	3000	Nombre maximal d'appareils par disjoncteur:	B10A: 20 appareils B16A: 32 appareils C10A: 33 appareils C16A: 54 appareils
MacAdam Step:	2	% minimum de gradation:	10
Durée de vie LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)	Protection de surtension:	10kV Mode commun e 6kV Mode différentiel
Durée de vie LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)	Control:	Middle of the night

Polaire



Isolux

