

**NORMES**

EN60598-1, EN60598-2-3, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3

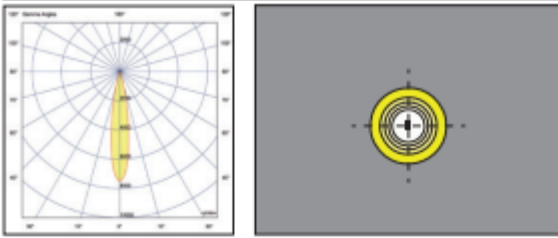
**Equipement standard**

Matériaux du corps	Aluminium injecté
Matériaux de la fixation	Acier Galvanisé
Matériaux de la vasque	Verre trempé extra claire
Visserie	Inox 304
Finition couleur standard	RAL 9006 Sablé
Fixation	Lyre articulée
Poids maximum sans driver	25 Kg
Poids maximum avec driver	33 Kg
Surface au vent Scx	0,36m <sup>2</sup>
Ouverture	Avec outil
Indices de protection	IP66 - IK10
Classe électrique	1
Raccordement électrique	Sur bornier et boîte de raccordement
Nombre de Led	168, 192, 216, 240 OU 264
Optique	Lentille PMMA
Température de couleur Led	5000 ou 4000K
IRC	>70
Type de Driver	Non Dali
Réglage de puissance	Par commande Dali
Durée de vie	60 000 Heures L90B10 Ta 25°C
Ta de fonctionnement	De -40 à +50°C
Facteur de puissance	>95
Courant Led utilisé	De 700 à 1200mA

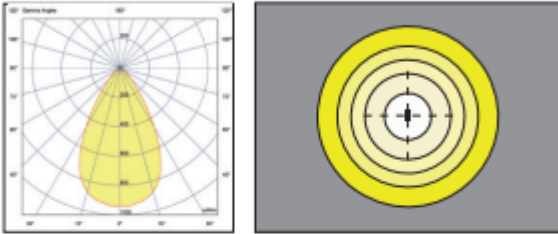
**Options avec plus value**

Driver Dali
Driver 380/400V
Driver déporté (maximum 200 mètres)
Grille de protection
Casquette coupe flux supérieur
Câblage 3G1,5 <sup>2</sup>
Câblage 5G1,5 <sup>2</sup> (driver déporté)
IRC>90
Traitement peinture pour zone Chlorée

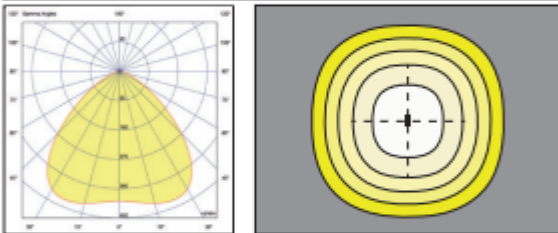
9A



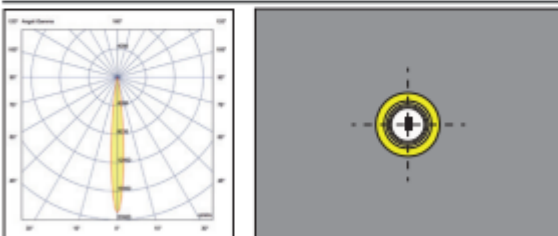
9B



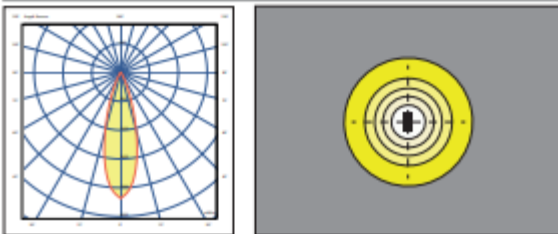
9C



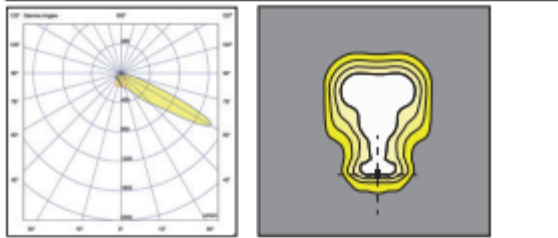
9D



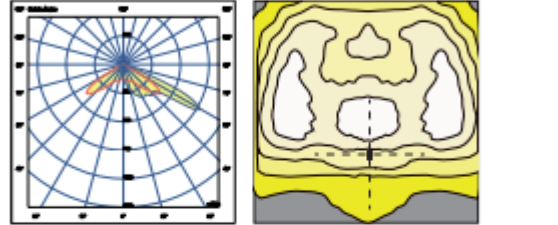
9E



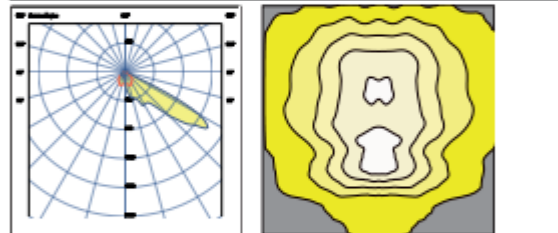
11A



11E



11F



## CODIFICATION / RENDEMENT

Code	Désignation	Nbre LED	Puissance	Lumens	COURANTmA	Lumens/Watt
WO2 700 757 GL42	<b>WOLTRON SPORT 2 MODULES LED 5000°K OPTIQUE ASYMETRIQUE 11A</b>	168	368	53 298	700	145
WO2 1050 757 GL42		168	566	72 736	1050	129
WO2 1200 757 GL42		168	618	78 402	1200	127
WO2 700 757 GL48		192	420	60 912	700	145
WO2 1050 757 GL48		192	646	82 656	1050	128
WO2 1200 757 GL48		192	704	89 239	1200	127
WO2 700 757 GL54		216	472	68 527	700	145
WO2 1050 757 GL54		216	726	92 575	1050	128
WO2 1200 757 GL54		216	790	100 076	1200	127
WO2 700 757 GL60		240	524	75729	700	145
WO2 1050 757 GL60		240	805	102284	1050	127
WO2 1200 757 GL60		240	875	110752	1200	127
WO2 700 757 GL66		264	576	82932	700	144
WO2 1050 757 GL66		264	884	111994	1050	127
WO2 1200 757 GL66		264	960	121427	1200	126

Code	Désignation
DDW1	DRIVER DALI 2 POUR WOLTRON 1 MODULE
DDW2	DRIVER DALI 2 POUR WOLTRON 2 MODULES
DDW3	DRIVER DALI 2 POUR WOLTRON 3 MODULES
DD381	DRIVER 380/400V POUR WOLTRON 1
DD382	DRIVER 380/400V POUR WOLTRON 2
DD383	DRIVER 380/400V POUR WOLTRON 3
GPW1	GRILLE DE PROTECTION ACIER GALVANISE POUR WOLTRON 1
GPW2	GRILLE DE PROTECTION ACIER GALVANISE POUR WOLTRON 2
GPW3	GRILLE DE PROTECTION ACIER GALVANISE POUR WOLTRON 3
<b>CABLE POUR WOLTRON 2 MODULES DRIVER DEPORTE DANS LE MAT</b>	
CW216	CABLE 5G1,5 - 16 METRES
CW220	CABLE 5G1,5 - 20 METRES
CW224	CABLE 5G1,5 - 24 METRES
CW230	CABLE 5G1,5 - 30 METRES
<b>CABLE POUR WOLTRON 3 MODULES DRIVER DEPORTE DANS LE MAT</b>	
CW316	CABLE 7G1,5 - 16 METRES
CW320	CABLE 7G1,5 - 20 METRES
CW324	CABLE 7G1,5 - 24 METRES
CW326	CABLE 7G1,5 - 26 METRES
CW330	CABLE 7G1,5 - 30 METRES