

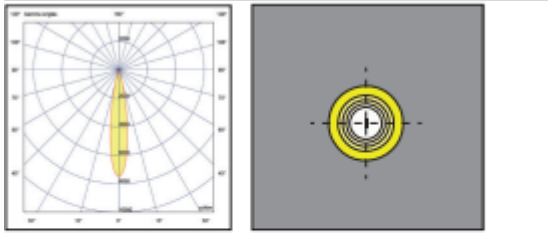
NORMES

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

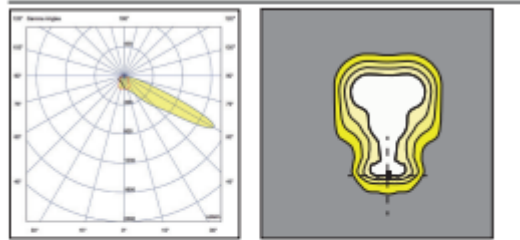
Equipement standard		Options avec plus value
Matériaux du corps	Aluminium injecté	Driver Dali
Matériaux de la fixation	Acier Galvanisé	Driver ZD4i et connecteur Zhaga
Matériaux de la vasque	Verre trempé extra claire	Câblage HO7 RNF 2G1,5*
Visserie	Inox 304	Câblage HO7 RNF 4G1,5*
Finition couleur standard	RAL GRIS 7030 Sablé	IRC>90
Fixation	Lyre articulée	Traitement peinture pour zone Chlorée
Poids maximum avec driver	22 Kg	Protection sur tension 10Kv
Surface au vent Scx	0,27m²	
Ouverture	Avec outil	
Indices de protection	IP66 - IK09	
Classe électrique	1	
Raccordement électrique	Sur bornier rapide 3 ou 5 poles	
Nombre de Led	96, 128, 160 ou 192	
Optique	Lentille PMMA	
Température de couleur Led	5000, 4000 ou 3000K	
IRC	>70	
Type de Driver	Non Dali	
Réglage de puissance	Par calcul du point milieu de la nuit	
Durée de vie	100 000 Heures L90B10 Ta 25°C	
Ta de fonctionnement	De -40 à +50°C	
Facteur de puissance	>95	
Courant Led utilisé	De 350 à 1050mA	

PHOTOMETRIE SPORT

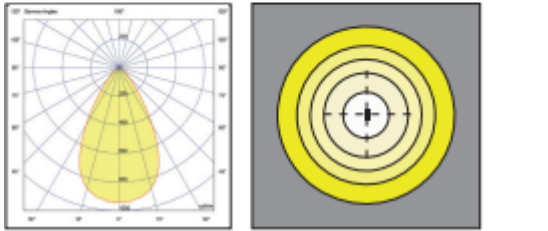
9A



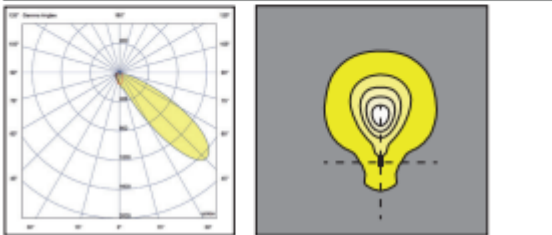
11A



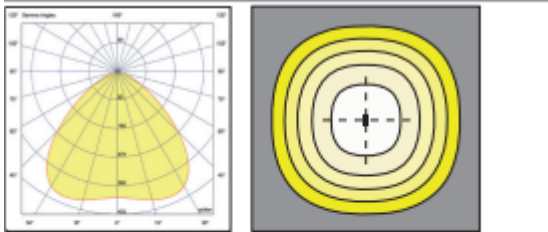
9B



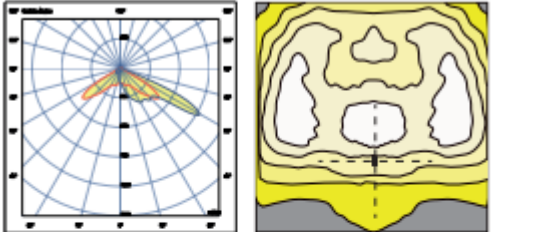
11B



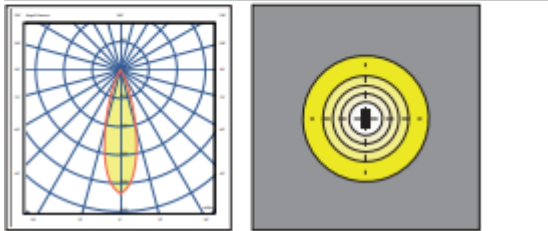
9C



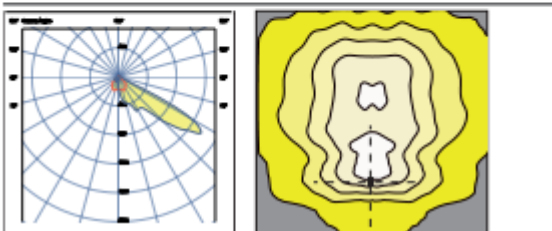
11E



9E

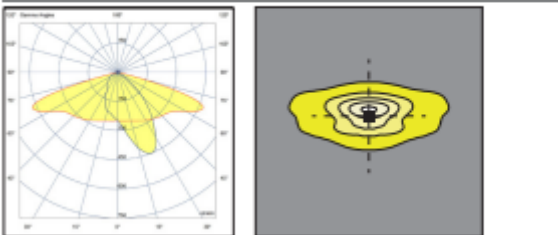


11F

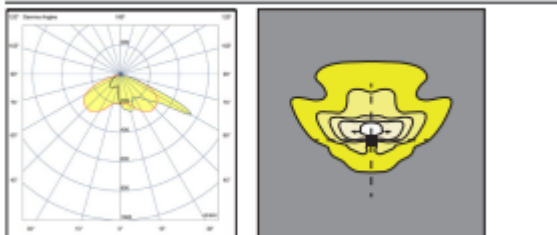


PHOTOMETRIE ROUTE

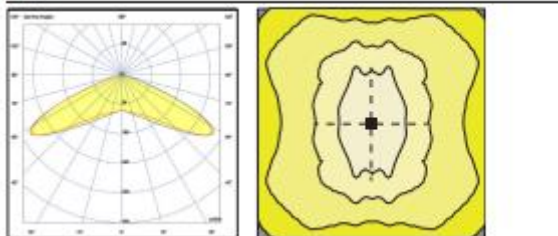
2A



3C



5A



CODIFICATION / RENDEMENT

Code	Désignation	Nbre LED	Puissance	Lumens	Courant	Lumens/Watt
TA6740GL24	TARUS 600 GL24 - 155W - OPT3B - 4000°K	96	155	24 476	525	158
	TARUS 600 GL24 - 211W - OPT3B - 4000°K	96	211	30 755	700	146
	TARUS 600 GL24 - 204W - OPT3B - 4000°K	96	324	41 983	1050	130
TA6740GL32	TARUS 600 GL32 - 207W - OPT3B - 4000°K	128	207	32 325	525	156
	TARUS 600 GL32 - 280W - OPT3B - 4000°K	128	280	40 608	700	145
	TARUS 600 GL32 - 430W - OPT3B - 4000°K	128	430	54 859	1050	128
TA6740GL40	TARUS 600 GL40 - 257W - OPT3B - 4000°K	160	257	39 630	525	154
	TARUS 600 GL40 - 348W - OPT3B - 4000°K	160	348	49 763	700	143
	TARUS 600 GL40 - 535W - OPT3B - 4000°K	160	535	66 413	1050	124
TA6740GL48	TARUS 600 GL48 - 307W - OPT3B - 4000°K	192	307	46 624	525	152
	TARUS 600 GL48 - 415W - OPT3B - 4000°K	192	415	58 519	700	141
	TARUS 600 GL48 - 626W - OPT3B - 4000°K	192	626	78 866	950	126

Code	Désignation
GH-RAL	PLUS VALUE RAL AU CHOIX PLUS DE 20 PIECES
GH-RAL2	PLUS VALUE RAL DE 11 A 20 PIECES
GH-RAL3	PLUS VALUE RAL MOINS DE 10 PIECES
VCH01	PLUS VALUE TRAITEMENT POUR INSTALLATION ZONE CHLOREE (Ex piscine couverte)
TA1DALI	PLUS VALUE DRIVER DALI POUR TARUS 100 / TARUS 200
TA4DALI	PLUS VALUE DRIVER DALI POUR TARUS 400
TA6DALI	PLUS VALUE DRIVER DALI POUR TARUS 600
GMOV10	PLUS VALUE PROTECTION SURTENSIONS 10kV
GH-VZ	Réduction (22H00 À 05H00 -50%)
GH-DY2	Réduction de puissance suivant demande client
CG44	PRE-CABLAGE 4 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CG45	PRE-CABLAGE 5 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CG46	PRE-CABLAGE 6 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CG47	PRE-CABLAGE 7 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CG48	PRE-CABLAGE 8 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CF49	PRE-CABLAGE 9 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CG410	PRE-CABLAGE 10 METRES 4x1,5 ² SOUPLE HO7RNF
CG24	PRE-CABLAGE 4 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF
CG25	PRE-CABLAGE 5 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF
CG26	PRE-CABLAGE 6 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF
CG27	PRE-CABLAGE 7 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF
CG28	PRE-CABLAGE 8 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF
CG29	PRE-CABLAGE 9 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF
CG210	PRE-CABLAGE 10 METRES 2x1,5 SOUPLE HO7RNF