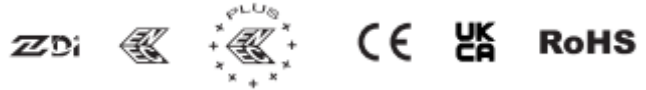


Eligibilité au certificat d'économie d'énergie

- CIE FLUX >95
- Indice ULOR 0%
- Risque photo biologique : GR 0
- Rendement >110 Lumens/Watt
- Indice de protection >IP65



NORMES

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

Equipement standard		Options avec plus value	
Matériaux du corps et capot	Aluminium injecté	Connecteur Zhaga sur capot et driver ZD4i	
Matériaux de la fixation	Aluminium injecté	Câblage HO7 RNF 4x1 ²	
Matériaux de la vasque	Verre trempé extra claire	Protection sur tension 10Kv	
Visserie	Inox 316	Led 2200K	
Finition couleur standard	RAL 9006 Texturé	Coffret classe 2 - 2x4x16mm ² + Fusible	
Fixation	2 points, rotule articulée en applique		
Poids maximum	DE 1,5 à 8 Kg		
Surface au vent Scx	0,022m ²		
Ouverture	Avec outil		
Indices de protection	IP66 - IK10		
Classe électrique	2		
Raccordement électrique	Câble HO7 RNF 2x1 ² / 4x1 ² (version DMX)		
Nombre de Led	1 Cob ou 1 à 12 LED		
Optique Led COB	Aluminium 20/40/14/35/55°		
Optique Led CREE	PMMA 12/25/35°		
Température de couleur Led	3000, 4000K ou RGBW		
IRC	>70		
Type de Driver	Dali ou DMX512		
Type de réduction 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 150 à 715mA		

RONDA BRANCHE

Hauteur de feux de 3 à 10 mètres



CODIFICATION / RENDEMENT 3000K et RGBW à 100%

Code	DESIGNATION	Lumens Maxi	Puissance maxi Watt	OPTIQUE	Lumens/Watt
RMG12RGBW	RONDA MEGA POLE RGBW 56W	2 000 lm	56	12/25/35°	36
RMG12HP830	RONDA MEGA POLE HP 88W	9 500 lm	88	4/10/28°	108
RMG1COB830	RONDA MEGA POLE COB 82W	10 100 lm	82	20/40°	123
RMA6RGBW	RONDA MAXI POLE RGBW 28W	1 000 lm	28	12/25/35°	36
RMA6HP830	RONDA MAXI POLE HP 38W	4 300 lm	38	4/10/28°	113
RMA1COB830	RONDA MAXI POLE COB 42W	4 950 lm	42	14/35/55°	118
RME3RGBW	RONDA MEDIUM POLE RGBW 14W	480 lm	14	12/25/35°	34
RME3HP830	RONDA MEDIUM POLE HP 20W	2 050 lm	20	4/10/28°	103
RME1COB830	RONDA MEDIUM POLE COB 16W	1 900 lm	16	14/35/55°	119
RM1RGBW	RONDA MINI POLE RGBW 4,5W	160 lm	4,5	12/25/35°	36
RM1HP830	RONDA MINI POLE HP 8W	690 lm	8	4/10/28°	86
RM1COB830	RONDA MINIPOLE COB 10W	1 100 lm	10	14/35/55°	110
RB1	PLUS VALUE POUR FIXATION BRANCHE POUR RONDA MEGA ou MAXI				
RDAL	DRIVER DALI				
RALR6	RAL GRIS 9006 SABLE				
RALR3	RAL GRIS 7016 SABLE				
RALR4	RAL NOIR 9005 SABLE				
RALRC	RAL AU CHOIX				