

Orbitec *infos*

Mai 2004

PLEINS FEUX SUR...

L'éclairage audiovisuel



Tube lumière noire (BLB)

Caractéristiques

- Tube à émission d'ultraviolet dans les longues longueurs d'onde, pour l'activation des pigments fluorescents.
- Verre filtrant au cobalt pour une meilleure réduction de la radiation dans le spectre visible.

Applications

- Discothèque, spectacle et publicité (rendu optimal).
- Recherche de faux billets (détecteur de faux billets).
- Recherches de défauts (en industrie, métallurgie, textile, etc.).
- Durée de vie 2 500 heures.

Code stock	Référence	Watts	Long. Onde	Culot	D x L (mm)
130917	XN 1040 HQ	4	300/400	G5	16 x 136
130921	XN 1042 HQ	6	300/400	G5	16 x 212
130925	XN 1044 HQ	8	300/400	G5	16 x 288
130923	XN 1045	15	300/400	G5	26 x 436
130927	XN 1046 HQ	18	300/400	G13	26 x 590
130926	XN 1048	36	300/400	G13	26 x 1 200
131075	F 20 T12 BLB	20	300/400	G13	38 x 610
131037	F 40 T12 BLB	40	300/400	G13	38 x 1 200
COMPACTE "PLS" (à starter intégré)					
007868	XN 2063	9	300/400	G23	28 x 168



PAR 36 - Culot Cosses à vis - Ø 114 mm

Code stock	Référence	Code	Volts	Watts	Candela	Durée de vie	Equivalence	Angle
006789	RF 4546	4546	4,7	0,5A	6 300	1 000		
006772	RF 2310		5,5	25	3 000	1 000	25 PAR 36	
006774	RF 2312	4515	6,4	30	55 000	100		
006782	RFH 4515	H4515	6,4	30	67 000	100		
006787	RF 2321		12	25	4 500	2 000	25 PAR 36	NSP
006783	RF 2322		12	25	500	2 000	25 PAR 36	WFL
006784	RF 2324		12	25	250	2 000	25 PAR 36	VWFL
006785	RF 4405	4405	12,8	30	50 000	100		
006797	RF 4411	4411	12,8	35	3 000	300		
006776	RF 2314		12	50	1 300	2 000	50 PAR 36	WFL
006786	RF 2316		12	50	9 200	2 000	50 PAR 36	NSP
006796	RF 2318		12	50	20 160	2 000	50 PAR 36	VNSP
006773	RF 7604	H7604	12,8	50	100 000	100		
006791	RF 4509	4509	13	100	110 000	25		
006777	RF 2313	4505	28	50	45 000	400		
006798	RF 4593	4593	28	50	1 500	400		
006788	RF 4594	4594	28	100	70 000	300		
006790	RF 4596	4596	28	250	150 000	25		
006799	RF 4235	DWE	120	650	24 000	100		

Filtre couleur pour PAR 36		
006778	RF 2315	Rouge
006779	RF 2319	Jaune
006780	RF 2317	Bleu
006781	RF 2320	Vert



Une gamme unique dans un catalogue qui fait référence

Pour répondre à tous les besoins en éclairage médical, nous avons développé une gamme de produits répondant parfaitement à tous les besoins et à tous les métiers.

Découvrez-la dans notre catalogue "lampes" ou sur CD-ROM.

Oui, je souhaite recevoir le catalogue "lampes"

- version papier (990000)
- version CD-Rom (990504)

Oui, je souhaite être contacté par un commercial

Société..... Activité.....
 Nom..... Prénom.....
 Fonction..... Tél.
 Adresse.....
 CP.....
 Ville..... E-mail.....

Merci de renvoyer ce coupon à :

Orbitec - 28, rue Fernand Pelloutier • 92582 Clichy Cedex ou par fax au 01 47 39 27 59



PLEINS FEUX SUR...

L'éclairage audiovisuel



Projections et microfiches

MR16 Pins rondes

Code stock	Référence	Code ANSI	Volts	Watts	Temp. coul. ° Kelvin	Dist. montage conseillée (mm)	Durée	Applications principales
G26,35 - MR16								
130264	H 164607	EFM A1/229	8	50	3 300	32	50	Films étroits
130266	H 164615	EFN A1/230	12	75	3 350	32	50	Films étroits
130267	H 646150S	EFN	12	75	3 350	32	50	Films étroits
130269	H 164627	EFP A1/231	12	100	3 350	32	50	Films étroits
130259	H 161479		12	100	-	32	1 500	Films étroits
130270	H 164634	EFR A1/232	15	150	3 350	32	50	Films étroits
130295	H 68139		12	75	3 400	70	25	Films étroits
130272	H 61480	A1/246	24	250	3 100	32	50	Film 16 mm
GX5,3 - MR16								
130274	H 63110	EJY	19	80	3 400	40	25	Fibre optique
130275	H 63113	EJA	21	150	3 350	28	40	Fibre optique
130277	H 63114	EJV	21	150	3 350	45	40	Imprim. 8 mm
130282	H 64653	ELC A1/259	24	250	3 400	30	50	Film diapo
130297	H 64653 OS	ELC	24	250	3 400	30	50	
130599	H 63654	ELC	24	250	3 400	30	500	
130284	H 63122	ENZ	30	50	3 450	32	25	Proj. 8mm
130288	H 63126	ELB	30	80	3 400	32	18	Proj. 8mm
GX5,3 - MR16 Pins rondes								
130301	H 63142	EKZ	10,8	30	3 100	40	200	Proj. 16 mm
130300	H 63180	EPT	10,8	42	2 900	40	2 000	Fibre optique
131190	H 63144	EPN A1/230	12	35	3 300	32	50	Proj. 8 mm
132010	H 41870 MFL	ENL	12	50	3 050	40	2 000	Fibre opt., éclairage
130304	H 63184	EMC	12	100	3 100	145	200	Microfilm
131200	H 63168	EXV	12	100	3 350	-	50	Eclair. caméra
131202	H 63148	FHX	13,8	25	3 200	110	250	Microfilm
131205	H 63149	FJX	13,8	30	3 200	-	500	Microfiche
130290	H 63150	FML	13,8	50	3 150	215	1 000	Microfilm
130307	H 64608	EPZ	13,8	50	3 150	110	1 000	Microfilm
131204	H 63152	DJT	13,8	50	3 150	155	1 000	Microfilm
130305	H 63185	DED	13,8	85	3 150	165	1 000	Microfilm
130306	H 63186	EPV	14,5	90	3 150	155	500	Microfilm
130310	H 63186 GE	EPV	14,5	90	3 150	155	500	Microfilm
130308	H 63188	EPX	14,5	90	3 150	165	500	Microfilm
130587	H 63188 GE	EPX	14,5	90	3 150	106	500	Microfilm
131206	H 63156	DDF	17	55	3 100	56	300	Proj., agrand.
131208	H 63158	EKN	17,5	120	3 200	40	130	Microfilm
131215	H 63111	EKG	19	80	3 400	45	25	Proj. 8 mm
131212	H 63161	DDK	19	80	3 300	150	40	Proj. de film
131214	H 63162	DDM	19	80	3 350	155	50	Proj. de diapo
130276	H 63112	ENC/ENW	19	80	3 200	45	200	Proj. 8 mm
131210	H 63159	DDL	20	150	3 150	200	500	Microfilm
130265	H 63159 GE	DDL	20	150	3 150	200	500	Microfilm
130674	H 63159 PH	DDL	20	150	3 150	200	500	Microfilm
131216	H 63165	DDS	21	80	3 125	165	1 000	Microfilm
131218	H 63167	EJM	21	150	3 350	40	40	Proj. 8 mm
130278	H 61481	EKE	21	150	3 250	45	200	Proj. 8 mm
130289	H 61481 GE	EKE	21	150	3 250	45	200	Proj. 8 mm
130400	H 63190	ELD/EJN	21	150	3 350	165	40	Microfilm
130280	H 61483	EJL A1/252	24	200	3 400	32	50	Imprim. coul. 16 mm
130402	H 63192	EKX	24	200	3 400	145	25	Microfilm
131220	H 63169	ESC	24	200	3 400	32	25	Proj. 8 mm
131222	H 63170	EWV	24	200	3 300	300	50	Rétroproj.
130286	H 63124	EKP/ENA	30	80	3 350	45	50	Proj. 8 mm
131224	H 63172	EXS	30	200	3 300	-	50	Eclair. caméra
130404	H 63194	ERV	36	340	3 300	300	75	Rétroproj.

PAR 46 - Culot Cosses à vis - Ø 146 mm



Code stock	Référence	Code	Volts	Watts	Candela	Durée de vie
006830	RF 45372	4537-2	13	100 W	200 000	25
006831	RF 4530	4530	26	5,3 A	100 000	50
006832	RF 4553	4553	28	250 W	300 000	25

G13 - Tube inactinique Ø 26 mm pour chambre noire

- Se met en lieu et place de tubes fluo traditionnels.
- Sélection des tubes les plus courants.
- Autres types sur demande.

Code stock	Référence	Long. (mm)	Watts	Couleur	Long. d'onde
130990	XN 2050	600	18	rouge	610
130991	XN 2051	600	18	jaune-ambre	555
130992	XN 2052	600	18	blanc	395
130993	XN 2053	1 200	36	rouge	610
130994	XN 2054	1 200	36	jaune-ambre	555
130995	XN 2055	1 200	36	blanc	395
130996	XN 2056	1 500	58	rouge	610
130997	XN 2057	1 500	58	jaune-ambre	555
130998	XN 2058	1 500	58	blanc	395

PAR 56 - Culot Cosses à vis et GX 16D - Ø 178 mm

Code stock	Référence	Code	Volts	Watts	Candela	Durée de vie	Equivalence	Angle
Culot cosses à vis								
006810	RF 2345	4545	12	100	225 000	100		
006811	RF 2346		12	120	19 000	2 000	120 PAR 56	MFL
006836	RF 2340*		12	300	10 000	1 000	300 PAR 56	WFL
006813	RF 6045	6045	26	170	230 000	100		
006814	RF 4541	4541	28	450	470 000	25		
006815	RF 2342		30	200	270 000	500	Q 6,6 PAR 56	
Culot GX 16 D								
131283	RF 2341		30	200	1 000	16 000	Q 6,6 PAR 56/2	
006816	RF 2733		120	300	68 000	2 000	300 PAR 56	NSP
006817	RF 2734		120	300	24 000	2 000	300 PAR 56	MFL
006818	RF 2735		120	300	11 000	2 000	300 PAR 56	WFL
131279	RF 2344		120	500	96 000	4 000	Q 500 PAR 56	NSP
131290	RF 2347		120	500	43 000	4 000	Q 500 PAR 56	MFL
131291	RF 2348		120	500	19 000	4 000	Q 500 PAR 56	WFL
006846	RF 2350		230	300	10 000	2 000	300 PAR 56	WFL
006840	RF 2356		230	300	30 000	2 000	300 PAR 56	MFL
006866	RF 2360		230	300	70 000	2 000	300 PAR 56	NSP
Culot GX 16 D								
006819	RF 2360 GE		230	300	70 000	2 000	300 PAR 56	NSP
006821	RF 2350 GE		230	300	10 000	2 000	300 PAR 56	WFL

* Spécial piscine (à touche)

PAR 64 - Culot Cosses à vis et GX 16D - Ø 203 mm

Code stock	Réf.	Code	Volts	Watts	Candela	Durée de vie	Equivalence	Angle
Culot cosses à vis								
006853	RF 6120		6	120		3 000	120 PAR	VNSP
006910	RF 4552	4552	28	250	500 000	25		
006911	RF 4559 X	Q 4559 X	28	600	765 000	100		
Culot GX 16 D								
006855	RF 1730		120	500	110 000	2 000	500 PAR 64	NSP
006860	RF 1731		120	500	37 000	2 000	500 PAR 64	MFL
006861	RF 1732		120	500	13 000	2 000	500 PAR 64	WFL
006862	RF 1736	FFN	120	1 000	400 000	800	12" x 6"	VNSP
131287	RF 1737	FFP	120	1 000	330 000	800	13" x 10"	NSP
131288	RF 1738	FFR	120	1 000	125 000	800	25" x 14"	MFL
131289	RF 1739	FFS	120	1 000	40 000	800	44" x 20"	WFL
131284	RF 2737	CP60 EXC	220	1 000	400 000	300		VNSP
131285	RF 2738	CP61 EXD	220	1 000	260 000	300		NSP
131286	RF 2739	CP62 EXE	220	1 000	110 000	300		MFL
006868	RF 2740	CP95	220	1 000	15 000	300		VWFL
006847	RF 2730	CP86	240	500	240 000	300		VNSP
006848	RF 2731	CP87	240	500	140 000	300		NSP
006849	RF 2732	CP88	240	500	65 000	300		MFL
Culot GX 16 D								
006857	RF 2760	CP60/EXC	240	1 000	400 000	300		NSP
006858	RF 2761	CP61/EXD	240	1 000	260 000	300		MFL
006859	RF 2762	CP62/EXE	240	1 000	110 000	300		WFL

Pour obtenir des informations ou passer vos commandes

Tél. : 01 47 15 54 54 • Fax : 01 47 39 27 59 • Minitel : 3614 Orbit
e-mail : commercial@orbitec.fr