

Catalogue Philips Lighting

Lampes et tubes conventionnels Lampes à Décharge Compactes

Juillet 2021 Liste de prix bruts – BeLux Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-T Flite

MASTERColour CDM-T Elite



Lampe à halogénure métallisé à décharge en céramique et à culot simple, d'une très haute efficacité et de longue durée produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé.

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- La couleur et le flux lumineux, stables pendant toute la durée de vie, assurent l'attractivité de votre magasin saison après saison
- Coût total de possession faible en raison de la grande efficacité (même lumière, moins d'énergie ou même énergie, plus de lumière) et longévité
- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Performances de couleur stables au fil du temps
- Verre anti-UV
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W et 70 W peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.



Product	D (max) O L	(min) L	(max) LC	(max)
MASTERColour CDM-T Elite 150W/930 G12	20 9	55	57 56	110
1CT/12				



MASTERColour CDM-T Elite 100W/930 G12 1CT/12



MASTERColour CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12





Product	D (max)	ΟL	. (min) L ((max) LC	(max)
MASTERColour CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT	2 20	7,1	55	57 56	103
MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12	20	6	55	57 56	103
MASTERColour CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT	20	5,2	55	57 56	103
MASTERColour CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT	20	7,75	55	57 56	103





Product	D (max)	DOL	(min) L	(max) LC	(max)
MASTERColour CDM-T Elite 20W/830 G12	20	4	55	57 56	103
1CT/12					



MasterC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20159500	MASTERColour CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT	12	40,10€
93060300	MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12	12	38,20€
21312915	MASTERC CDM-T ELITE 150W/930 G12 1CT/12	12	38,20€
87169200	MASTERColour CDM-T Elite 100W/930 G12 1CT/12	12	38,20€
87156200	MASTERColour CDM-T Elite 20W/830 G12.1CT/12	12	35,60€
91137400	MasterC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12	12	34,40€
16364000	MASTERColour CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT	12	36,10€
91141100	MASTERColour CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	12	34,40€
16362600	MASTERColour CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT	12	36,10€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T



Lampe à décharge compacte à brûleur céramique. La technologie du brûleur céramique offre une excellente stabilité de couleur dans le temps et une lumière éclatante

- Grâce à la technologie du brûleur céramique, la lampe Master Colour CDM-T offre une excellente stabilité de couleur dans le temps
- l'excellent rendu des couleurs de cette lampe associé à une efficacité lumineuse élevée permet d' obtenir une lumière de très bonne qualité pour des coûts d'exploitation réduits
- Une durée de vie importante par rapport aux lampes incandescentes et halogènes
- La très bonne efficacité lumineuse des lampes Master Colour CDM-T permet d'obtenir des niveaux d'éclairement élevés, tout en limitant le dégagement de chaleur .Ce qui améliore le confort des clients et du personnel dans les commerces
- Tous les modèles sont traités UV- Block pour réduire les risques de décoloration

- Teinte chaude (3000K) ou teinte froide (4200K)
- Rendu des couleurs, d'excellente qualité (3000K : R_a>80) (4200K : R_a>90)
- Grâce au brûleur de petite dimension et aux dimensions réduites de la lampe, il est possible d'obtenir des intensités très élevées
- Position de fonctionnement universelle
- NON Gradable
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 62035)
- Les lampes peuvent utiliser un appareillage de contrôle électronique ou électromagnétique, excepté pour les lampes de 35 W/942 et 20 W, qui doivent utiliser un appareillage de contrôle électronique.
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.







MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12





Product	D (max)	DOL	(min) L (max) LC	(max)
MASTERColour CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	20 0,75	in 7	55	57 56	103
MASTERColour CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	20 0,75	in 6	55	57 56	103
MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	20 0,75	5 in 5	55	57 56	103
MASTERColour CDM-T 150W/942 G12 1CT	20 0,75	5 in 8	55	57 56	110





Product	D (max)	OL (min) I	(max) L	C (max)
MASTERColour CDM-T 250W/830 G12 1CT/12	25 12	2,3 71,5	73,5 72,5	135
MASTERColour CDM-T 250W/942 G12 1CT/12	25 12	2,3 71,5	73,5 72,5	135

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
19699615	MASTERColour CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	12	32,10€
19927015	MASTERColour CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	12	33,70€
19697215	MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	12	32,10€
21126215	MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	12	33,70€
19780115	MASTERColour CDM-T 150W/830 G12 1CT	12	32,10€
20005115	MASTERColour CDM-T 150W/942 G12 1CT	12	33,70€
20801915	MASTERColour CDM-T 250W/830 G12 1CT/12	12	210,70€
21112515	MASTERColour CDM-T 250W/942 G12 1CT/12	12	210,70€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-TC Flite

MASTERColour CDM-TC Elite



Lampe à décharge à halogénure métallisé compacte, à extrémité simple, à haut rendement et forte longévité produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé.

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- La couleur et le flux lumineux, stables pendant toute la durée de vie, assurent l'attractivité de votre magasin saison après saison
- Coût total de possession faible en raison de la grande efficacité (même lumière, moins d'énergie ou même énergie, plus de lumière) et longévité
- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Performances de couleur stables au fil du temps
- Verre anti-UV
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.



MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12



Product	D (max)	DOL	(min) L	(max) LC	(max)
MASTERColour CDM-TC Elite	15 0,5	5 in 4	51	53 52	85
20W/830 G8 5 ICT/12					





Product	D (max)	OL	(min) L (max) LC	(max)
MASTERColour CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT	15	7,1	51	53 52	85
MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	15	6	51	53 52	85
MASTERColour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	15	5,2	51	53 52	85
MASTERColour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	15	7,75	51	53 52	85



MASTERColour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20163200	MASTERColour CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT	12	42,30€
93062700	MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	12	40,30€
87158600	MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	12	34,40€
91149700	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	12	36,30€
16366400	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	12	38,10€
91153400	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	12	36,30€
16368800	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	12	38,10€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-TC

MASTERColour CDM-TC



Gamme de lampes à décharge très compactes à culot simple offrant un rendement élevé, une couleur stable au fil du temps et une vive lumière éclatante

- Durée de la lampe accrue en comparaison avec les lampes halogènes et incandescentes
- Ampoule extérieure à quartz anti-UV réduisant les risques de décoloration
- Impression de couleur stable au fil du temps
- Rendement lumineux élevé, d'où un coût d'exploitation modéré et une faible génération de chaleur (synonyme d'un meilleur confort pour les clients et le personnel)
- Lumière blanche éclatante
- Excellente qualité de couleur
- Permet de concevoir des luminaires de très petite taille avec un faisceau de forte intensité
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/830 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.



Product	D (max)	DOL	(min) L ((max) LC	(max)
MASTERColour CDM-TC 70W/830	15 0,	5 in 7	51	53 52	85
G8.5 1CT/12					



Product	D (max)	DOL	(min) L	(max) LC	(max)
MASTERColour CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12	15 0,	5 in 5	51	53 52	85
MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12	15 0,	5 in 5	51	53 52	85



Product	D (max) O L (min) L	(max) LC	(max)
MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5	15 5	51	53 52	85
1CT/12				

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20000615	MASTERColour CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12	12	34,40€
20957315	MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12	12	36,10€
20167615	MASTERColour CDM-TC 70W/830 G8.5 1CT/12	12	34,40€
21275715	MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12	12	36,10€

MASTERColour CDM-Tm



Lampe à décharge à halogénure métallisé mini, à culot simple, à très haute efficacité et forte longévité produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé.

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- Coût total de possession faible en raison de la grande efficacité (même lumière, moins d'énergie ou même énergie, plus de lumière) et longévité
- Peut être installée dans de petits luminaires moins visibles
- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Performances de couleur stables au fil du temps
- Taille mini
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- Pour les lampes de 50 W, utiliser uniquement l'appareillage électronique Philips
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.



Product	D (max) D	OL (min) L	(max) LC	(max)
MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	13,3 0,5 in 3	3,4 28	32 30	56,7
MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	13,3 0,5 in 4	1,7 28	32 30	56,7

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	12	62,10€
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	12	55,10€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-Tm Mini PGJ5

MASTERColour CDM-Tm Mini PGJ5

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- La couleur et le flux lumineux, stables pendant toute la durée de vie, assurent l'attractivité de votre magasin saison après saison
- Peut être installée dans de petits luminaires moins visibles

Lampe à décharge à halogénure métallisé mini, à culot simple, avec un haut rendement et une forte longévité, produisant une lumière blanche étincelante

- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Efficacité élevée
- Performances de couleur stables au fil du temps
- Taille mini
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Pour une lampe 20 W PGJ5, utiliser uniquement l'appareillage de contrôle électronique Philips HID PV mini PGJ5 20 W
- Pour une lampe 35 W PGJ5, utiliser uniquement l'appareillage de contrôle électronique Philips HID PV mini PGJ5 35 W
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.









Product	D (max) D	OL	. (min) L	. (max)	LC(max)
MASTERColour CDM-Tm Mini	13,2 0,44 in	3	22,3	22,9 22	,6	52
20W/830 PGJ5 1CT/12						

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20751715	MASTERC CDM-TM MINI 20W/830 PGJ5 1CT/12	12	62,10€
21149115	MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12	12	62,10€

MASTERColour CDM-TP



Gamme de lampes à décharge protégées offrant une haute efficacité, une couleur stable au fil du temps et une lumière vive et étincelante, à utiliser dans les luminaires ouverts

- Lampe à efficacité élevée produisant un coût d'exploitation modéré et un faible dégagement de chaleur
- Impression de couleur stable au fil du temps
- Durée de la lampe accrue en comparaison avec les lampes halogènes et incandescentes
- Dégagement de chaleur relativement bas synonyme de confort supérieur pour les clients et le personnel
- Tous les modèles sont traités anti-UV pour réduire les risques de décoloration

- Lumière blanche éclatante
- Excellente qualité de couleur
- Conception adaptée à l'utilisation dans les luminaires pour projecteurs puissants (haute intensité) et l'éclairage en hauteur et général.
- Double manchons de quartz anti-UV et ampoule extérieure en verre trempé
- Les lampes peuvent utiliser un appareillage de contrôle électronique ou électromagnétique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.





				(max)
MASTERColour CDM-TP 70W/842 PG12-2 1CT/12	32,00 6	89	93 91	149
MASTERColour CDM-TP 70W/830 PG12-2 1CT/12	32,00 7	89	93 91	149
MASTERColour CDM-TP 150W/830 PGX12-2 1CT/12	32,00 9	89	93 91	149



MASTERColour CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20113315	MASTERColour CDM-TP 70W/842 PG12-2 1CT/12	12	100,50€
20127015	MASTERColour CDM-TP 70W/830 PG12-2 1CT/12	12	100,50€
20111915	MASTERColour CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12	12	109,00€
20125615	MASTERColour CDM-TP 150W/830 PGX12-2 1CT/12	12	111,30€

MASTERColour CDM-TD

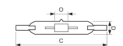


Lampe à décharge compacte double culot à brûleur céramique. La technologie du brûleur céramique offre une très bonne stabilité de couleur dans le temps et une lumière éclatante

- Grâce à la technologie du brûleur céramique, la lampe MASTER Colour CDM-TD offre une excellente stabilité de couleur dans le temps
- Grâce à la technologie du brûleur céramique, la durée de vie de la lampe MASTER Colour CDM- TD est jusqu'à 30 % supérieure à celle d'une lampe iodure métallique standard. Ce qui permet de diminuer les coûts d'exploitation
- Une durée de vie importante par rapport aux lampes incandescentes et halogènes
- La très bonne efficacité lumineuse des lampes MASTER Colour CDM-TD permet d'obtenir des niveaux d'éclairement élevés, tout en limitant la chaleur dégagée, ce qui améliore le confort des clients et du personnel dans les commerces
- Tous les lampes sont traités UV Block pour réduire les risques de décoloration
- NON Gradable

- Teinte chaude (3000K) ou teinte froide (4200K)
- Rendu des couleurs d'excellente qualité (3000K : R_a>80) (4200K : R_a>90)
- la lampe MASTER Colour CDM-TD remplace avantageusement les lampes iodures métalliques standard, type MHN/MHW - TD: même culot, mêmes dimensions et même appareillage
- Position de fonctionnement horizontale +/-45°
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- Les lampes peuvent utiliser un appareillage de contrôle électronique ou électromagnétique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.







Product	D (max)	DO	C (max)
MASTERColour CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12	22	8	119,63
MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12	22 0,7	75 in 7	119,63
MASTERColour CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	22	10	137,43

MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
19782515	MASTERColour CDM-TD 70W/830 RX7S 1CT/12	12	30,00€
20002015	MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7S 1CT/12	12	30,00€
19784915	MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	12	32,70€
20025915	MASTERColour CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	12	32,70€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-Rm Flite

MASTERColour CDM-Rm Elite

Lampe à réflecteur, décharge et halogénure métallisé mini, avec un haut rendement et produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé



- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- Installation et remplacement simples, pour des frais d'installation et de remplacement réduits
- Peut être installée dans de petits luminaires moins visibles
- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Installation de conception mini dans les luminaires ouverts
- Vitre frontale anti-UV
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC62035)



MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D



MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D





Product	D (max) D C	(max) CC	1 (max) A	(max)
MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	51 50	65,4 62,75	60,9	59
MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	51 50	65,4 62,75	60,9	59
MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	51 50	65,4 62,75	60,9	59
MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	51 50	65,4 62,75	60,9	59

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20274500	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	12	55,90€
16296400	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	12	59,70€
20301800	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	12	55,90€
16300800	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	12	59,70€
20303200	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	12	55,90€
16306000	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	12	59.70€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite



Lampe à réflecteur, décharge et halogénure métallisé compacte, avec un haut rendement et une forte longévité produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé

- Lampe à haute efficacité produisant une lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- La couleur et le flux lumineux, stables pendant toute la durée de vie, assurent l'attractivité de votre magasin saison après saison
- Installation et remplacement simples, pour des frais d'installation et de remplacement réduits
- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité alliée à un maintien du flux lumineux exceptionnel
- Peut être installée dans les luminaires ouverts simples
- Vitre frontale anti-UV
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC62035)





Product	D (max) C	(max)
MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D	65	95
MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D	65	95





Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 30D	97	123
MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D	97	123
MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D	97	123
MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 30D	97	123
MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D	97	123
MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D	97	123
MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D	97	123

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
65155000	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D	12	57,30€
65157400	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D	12	57,30€
65167300	MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 30D	6	75,20€
65169700	MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D	6	75,20€
24192800	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D	6	57,30€
24194200	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 30D	6	57,30€
24186700	MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D	6	57,30€
24188100	MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D	6	57,30€
24190400	MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D	6	57,30€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-R111 Elite

MASTERColour CDM-R111 Elite



La lampe MASTERColour CDM-R111 Elite associe le look branché des lampes halogènes à réflecteur en aluminium 111 mm à la longue durée de vie, l'efficacité énergétique élevée et la lumière blanche étincelante du modèle MASTERColour CDM.

- Lumière blanche vive étincelante
- Installation aisée
- Éblouissement réduit, confort accru pour les clients et le personnel
- Efficacité lumineuse élevée
- Durée de vie de la lampe accrue en comparaison avec les lampes halogènes et incandescentes
- Le tube céramique à décharge est idéalement positionné et stable dans le réflecteur
- Capsule de brûleur anti-UV
- Conception de couvercle anti-éblouissement
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/930 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.





Product	D (max) C (ma	x)
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5	111 9	95
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D	111 9	95
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D	111 9	95
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5	111 9	95
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 24D	111 9	95
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5	111 9	95

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
68918800	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D	6	76,50€
68944700	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D	6	76,50€
68952200	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D	6	76,50€
68962100	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 10D	6	76,50€
68970600	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 24D	6	76,50€
68978200	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 40D	6	76,50€

Lampes et tubes conventionnels » Lampes à Décharge Compactes » MASTERColour CDM » MASTERColour CDM-R111

MASTERColour CDM-R111



La MASTER Colour CDM-R 111 combine le design esthétique des lampes diamètre 111 mm à réflecteur aluminium avec la technologie iodure métallique à brûleur céramique

- Faibles coûts d' exploitation
- Installation facile
- Faible dégagement de chaleur
- Eclairage confortable
- Moins de risques de décoloration

- Très grande efficacité lumineuse: pour une intensité comparable, la lampe CDM-R 111 consomme environ trois fois moins qu'une lampe halogène type Aluline Pro 111
- Longue durée de vie: la lampe CDM-R111 dure environ 3 fois plus longtemps qu' une lampe halogène type Aluline Pro 111
- Système de connexion Twist&lock, GX8.5
- Lampe UV Block pour limiter les risques de décoloration
- Capuchon anti-éblouissement
- Position de fonctionnement universelle
- NON Gradable
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/830 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.





Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R111 35W/942 GX8.5 24D 1CT	111	95
MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6	111	95

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
21387710	CDM-R111 35W/942 24D.ICT/6	6	84,50€
21393810	MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6	6	92,90€

MASTER SDW-TG Mini White SON



Gamme de lampes à décharge haute efficacité de couleur chaude à utiliser dans des luminaires ouverts de petite taille conçus pour les lampes MASTERColour CDM-T

- Luminosité et rendu des couleurs exceptionnels, surtout pour les couleurs chaudes comme le rouge et l'or
- Lampe à efficacité élevée produisant un coût d'exploitation modéré et un faible dégagement de chaleur
- Durée de la lampe accrue en comparaison avec les lampes halogènes et incandescentes
- Couleur chaude de qualité exceptionnelle
- Conception adaptée à l'utilisation dans les luminaires pour projecteurs puissants MASTERColour CDM-T
- Verre anti-UV
- Utiliser uniquement avec l'appareillage de contrôle Philips dédié
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.



MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12





 Product
 D (max)
 D O L (min) L (max)
 L C (max)

 MASTER SDW-TG Mini 100W/825
 20 0,75 in 18
 54,5
 57,5 56
 110

 GX12-1 1CT/12

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	12	96,60€
20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	12	96,60€

MASTER SDW-T White SON



Gamme de lampes à décharge haute efficacité de couleur chaude à utiliser dans des luminaires ouverts

- Luminosité et rendu des couleurs exceptionnels, surtout pour les couleurs chaudes comme le rouge et l'or
- Lampe à efficacité élevée produisant un coût d'exploitation modéré et un faible dégagement de chaleur
- Durée de la lampe accrue en comparaison avec les lampes halogènes et incandescentes
- Couleur chaude de qualité exceptionnelle
- Conception adaptée à l'utilisation dans les luminaires pour projecteurs puissants (haute intensité) et l'éclairage en hauteur et général.
- Utiliser uniquement avec l'appareillage de contrôle Philips dédié
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.



MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12









MASTER SDW-T 100W/825 PG12-1 1SL/12

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
73402015	MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	12	83,70€
73403715	MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	12	83,70€
73404415	MASTER SDW-T 100W/825 PG12-1 ISL/12	12	83,70€

MHN/W-TD



• Tous les modèles sont traités anti-UV pour réduire les risques de décoloration et les risques pour la santé

Lampe à halogénure métallisé en quartz à double culot

- Tube à décharge à quartz contenant du mercure à haute pression et un mélange d'halogénures de dysprosium, holmium et thulium (4 200 K) ou d'iodure d'étain (3 000 K), avec du sodium et du thallium ajoutés pour corriger les couleurs et stabiliser l'arc
- Lampes à double culot avec enveloppe extérieure tubulaire anti-UV en quartz clair sous vide
- Position de fonctionnement limitée
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.





Product	D (max)	D	0	C (max)
MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12	19,5	0,75 in	7,7	117,6
MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12	23,0	0,89 in	17,8	135,4
MHN-TD 70W/730 RX7s 1CT/12	19,5	0,75 in	7,7	117,6
MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12	23,0	0,89 in	17,8	135,4





Product	D (max)	D	0	C (max)
MHN-TD 250W/842 FC2 1CT/12	27,5	1,08 in	27	161,6

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
21532500	MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12	12	43,00€
21536300	MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12	12	44,60€
21530100	MHN-TD 70W/730 RX7s 1CT/12	12	43,00€
21534900	MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12	12	44,60€
73400615	MHN-TD 250W/842 FC2 1CT/12	12	99,30€



© 2021 Signify Holding. Tous droits réservés. Ce document contient des informations relatives à la gamme de produits Signify, qui peuvent faire l'objet de modifications. Ces informations ne sauraient donner lieu à l'exercice d'aucun droit, ni à aucune garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations ; toute responsabilité en relation avec ces informations est expressément rejetée. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ou contrat. Les désignations Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. Signify Holding est propriétaire de toutes les autres marques utilisées sauf si celles-ci appartiennent à d'autres propriétaires

www.lighting.philips.be