



LUMTECH
LED lighting

**AMPOULES
SPOTS**

**La maîtrise
de la lumière**

**CATALOGUE
2022**



LT-003067 3W GU10



LT-003791 5W GU10



LT-000196 5W GU10



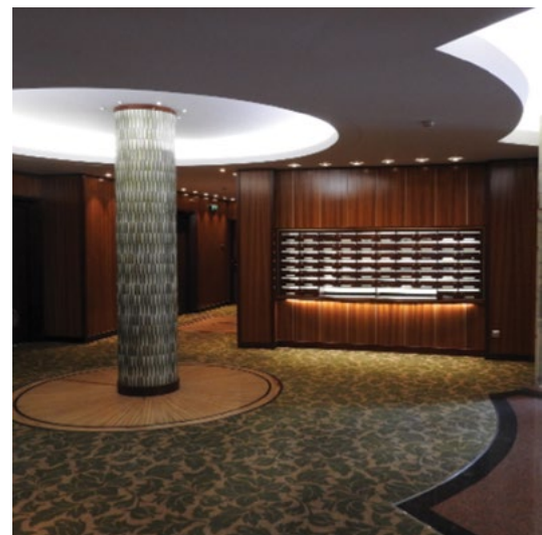
LT-000197 5W GU10



LT-000815 5W GU10



LT-001038 6W GU10





LT-001040 6W MR16



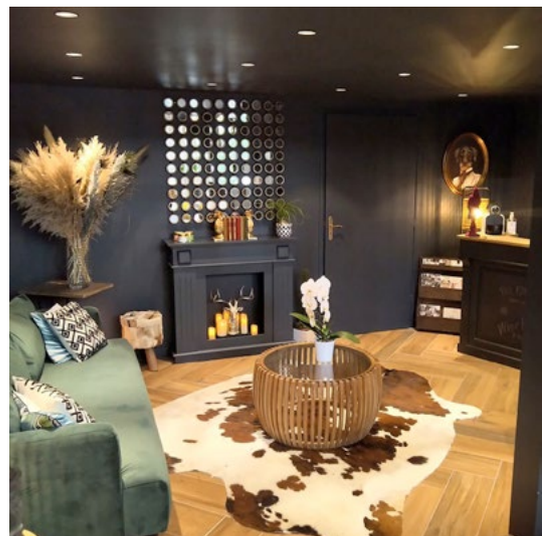
LT-001039 6W GU10



LT-003982 6.5W GU10



LT-000200 9W GU10



LT-000202 9W MR16



LT-000203 9W MR16



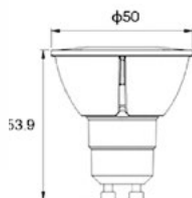
AMPOULE SPOT GU10 3W



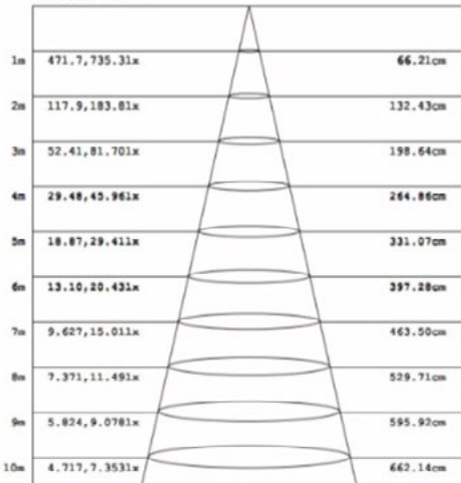
REFERENCE	LT-003067
Dimensions	Ø50 x H53 mm
Réservation	-
Puissance	3W +/-10%
Température de couleur	2700K - 6200K
Alimentation	AC 85-265V
Type de LED	Epistar
Quantité de LED	3 unités
Flux lumineux en 3000K	200lm +/-10%
Marque de driver	-
Dimmable	Non
Angle de faisceau	24° - 36°
Couleur	Blanc
Matériaux	Aluminium 6063 + verre+ PMMA
Douille	GU10
Facteur de puissance	0.5
Indice de protection	IP20
IRC	> 80
UGR	<19
Durée de vie	35 000h
Température de fonctionnement	-20°C - +45°C
Classe électrique	II
Courant d'appel	0.027A
Accessoire(s)	-
Certificats	CE, RoHS, Cmic

AMPOULE SPOT GU10 5W

Données photométriques
3000K - 24°

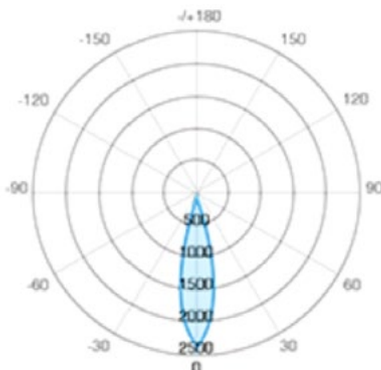


Flux out: 175.7 lm



Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

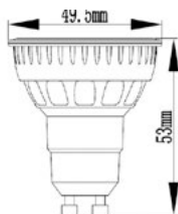
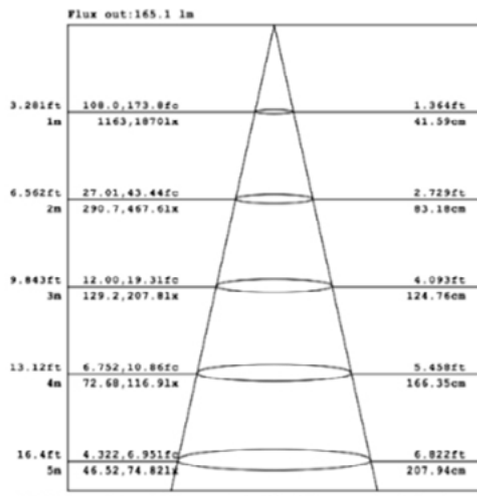
Courbe de distribution
de la lumière



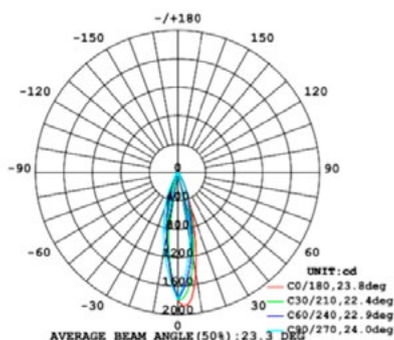
REFÉRENCE	LT-003791-COB
Dimensions	Ø50 x H53.9 mm
Réservation	-
Puissance	5W +/-10%
Température de couleur	Blanc chaud 2700-3000K Blanc neutre 4000-4500K Blanc froid 5500-6000K
Alimentation	AC 85-265V
Type de LED	COB
Quantité de LED	1 unité
Flux lumineux en 3000K	400lm +/-10%
Type de lentille	PMMA
Marque de driver	Intégré
Dimmable	Oui
Protocole	TRIAC
Angle de faisceau	10° - 24° - 36° - 60°
Couleur	Blanc - Noir
Matériaux	Aluminium 6063 + verre+ PMMA
Douille	GU10
Facteur de puissance	0.8
Indice de protection	IP40
IRC	> 90
Durée de vie	35 000h
Classe électrique	II
Courant d'appel	2A
Accessoire(s)	-
Certificats	CE, RoHS, Cmic
Garantie	3 ans

AMPOULE SPOT GU10 6W

Données photométriques
3000K - 24°



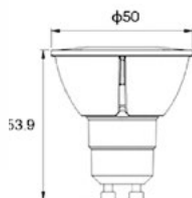
Courbe de distribution
de la lumière



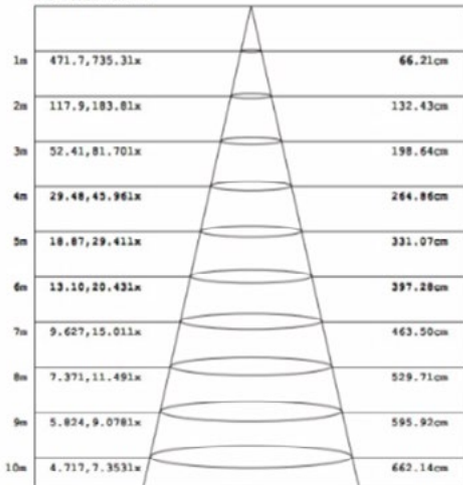
REFERENCE	LT-001038 - LT-001039
Dimensions	Ø49.5 x H53 mm
Réservation	-
Puissance	6W +/-10%
Température de couleur	2700K - 4000K
Alimentation	AC 85-265V
Type de LED	SMD 3030
Quantité de LED	6 unités
Flux lumineux en 3000K	430lm +/-10% 480lm +/-10%
Type de lentille	PMMA
Marque de driver	-
Dimmable	Non / Oui
Protocole	TRIAC
Angle de faisceau	24° - 36°
Couleur	Blanc - Gris argent
Matériaux	Aluminium 6063 + verre+ PMMA
Douille	GU10
Facteur de puissance	0.5
Indice de protection	IP20
IRC	> 80
Durée de vie	35 000h
Classe électrique	II
Courant d'appel	0.55A
Accessoire(s)	-
Certificats	CE, RoHS, Cmic
Garantie	3 ans

AMPOULE SPOT GU10 5W

Données photométriques
3000K - 24°

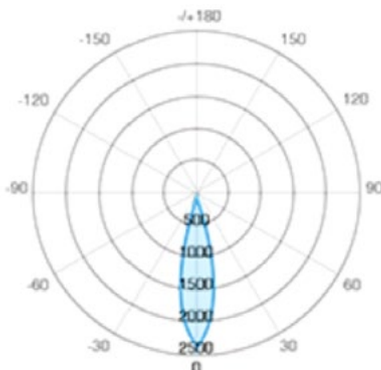


Flux out: 175.7 lm



Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

Courbe de distribution
de la lumière



REFÉRENCE	LT-003791-COB
Dimensions	Ø50 x H53.9 mm
Réservation	-
Puissance	5W +/-10%
Température de couleur	Blanc chaud 2700-3000K Blanc neutre 4000-4500K Blanc froid 5500-6000K
Alimentation	AC 85-265V
Type de LED	COB
Quantité de LED	1 unité
Flux lumineux en 3000K	400lm +/-10%
Type de lentille	PMMA
Marque de driver	Intégré
Dimmable	Oui
Protocole	TRIAC
Angle de faisceau	10° - 24° - 36° - 60°
Couleur	Blanc - Noir
Matériaux	Aluminium 6063 + verre+ PMMA
Douille	GU10
Facteur de puissance	0.8
Indice de protection	IP40
IRC	> 90
Durée de vie	35 000h
Classe électrique	II
Courant d'appel	2A
Accessoire(s)	-
Certificats	CE, RoHS, Cmic
Garantie	3 ans