



# LUMTECH

Spot carré encastré ajustable et fixe 6W 10W 15W IP20 IP54



LT-003697-6W-S-F



LT-003697-10W-S-F



LT-003697-15W-S-F



LT-003697-6W-S-ADJ

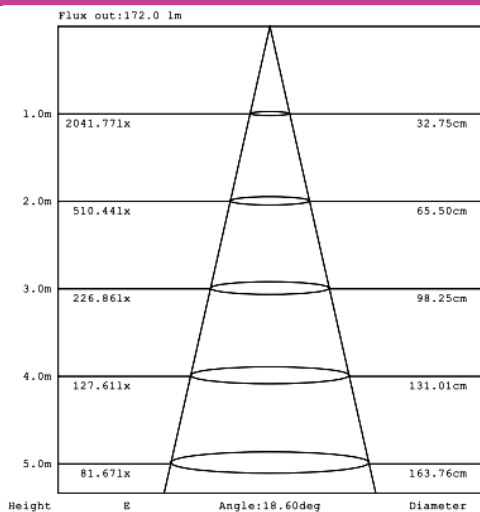


LT-003697-10W-S-ADJ

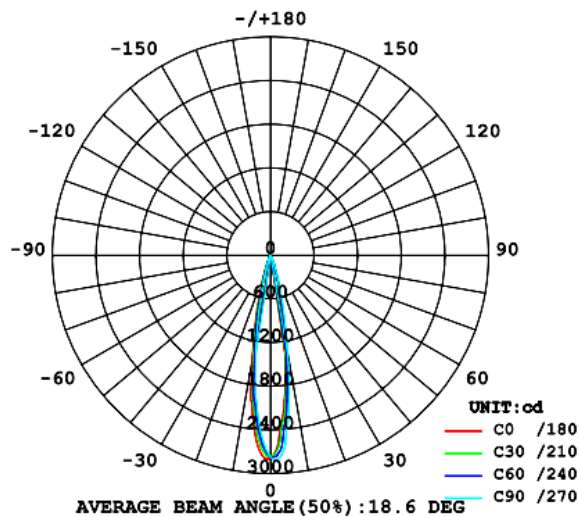


LT-003697-15W-S-ADJ

## Données photométriques (6W, 3000K, 15°) :



Courbe de Lux distance



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]



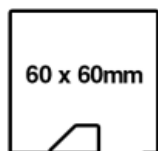
# LUMTECH

Spot carré encastré ajustable et fixe

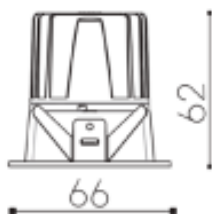
6W IP20 IP54



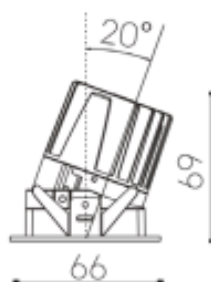
## Dimensions :



Réservation



LT-003697-6W-S-F



LT-003697-6W-S-ADJ

## Caractéristiques :

| Code                              | LT-003697-6W-S-ADJ                          | LT-003697DIM-6W-S-ADJ | LT-003697DA-6W-S-ADJ   |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------|------------------------|
|                                   | LT-003697-6W-S-F                            | LT-003697DIM-6W-S-F   | LT-003697DA-6W-S-F     |
| Dimensions                        | 66x66xH68 mm                                |                       |                        |
| Réservation                       | Ø62 mm                                      |                       |                        |
| Puissance                         | 6W                                          |                       |                        |
| Température de couleur            | 2700K / 3000K / 4000K                       |                       |                        |
| Flux lumineux + / - 10 % en 3000K | 414 lm                                      |                       |                        |
| Marque de diode                   | HonourTEK                                   |                       |                        |
| Quantité de LED                   | 1 unité                                     |                       |                        |
| Type de lentille                  | -                                           |                       |                        |
| Alimentation                      | AC220-240V (driver externe inclus)          |                       |                        |
| Marque de driver                  | Eaglerise                                   | AiDimming             | AiDimming ou Eaglerise |
| Dimmable                          | Non                                         | Oui (protocole TRIAC) | Oui (protocole DALI)   |
| Angle de faisceau                 | 15° - 24° - 36°                             |                       |                        |
| Couleur                           | Noir / Blanc                                |                       |                        |
| Matériaux                         | Aluminium                                   |                       |                        |
| Longueur de câble                 | -                                           |                       |                        |
| Facteur de puissance              | >0,9                                        |                       |                        |
| Indice de protection              | IP20 (IP54 en option, voir code ci-dessous) |                       |                        |
| Indice de Rendu des Couleurs      | 2700K et 3000K = Ra>95 // 4000K = Ra>90     |                       |                        |
| UGR                               | <3.5                                        |                       |                        |
| Durée de vie                      | 50000 heures (L70B10@25°C)                  |                       |                        |
| Température de fonctionnement     | -20°C à +40°C                               |                       |                        |
| Classe électrique                 | II                                          |                       |                        |
| Courant d'appel                   | Voir caractéristiques du driver             |                       |                        |
| Certificat                        | CE, Cmim                                    |                       |                        |
| Garantie                          | 2 ans                                       |                       |                        |

| Code avec option étanche   | Description                                                         |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| LT-003697-6W-S-F-IP54      | Version fixe avec module étanche IP54 et driver non-dimmable        |
| LT-003697-6W-S-ADJ-IP54    | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver non-dimmable   |
| LT-003697DIM-6W-S-F--IP54  | Version fixe avec module étanche IP54 et driver dimmable TRIAC      |
| LT-003697DIM-6W-S-ADJ-IP54 | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver dimmable TRIAC |
| LT-003697DA-6W-S-F-IP54    | Version fixe avec module étanche IP54 et driver dimmable DALI       |
| LT-003697DA-6W-S-ADJ-IP54  | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver dimmable DALI  |

| Code Accessoires   | Description                                                                  |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| LT-003697-COMB-HON | Cache Nid d'abeille anti-éblouissement (en option à préciser à la commande)  |
| LT-003697-RING-C   | Support pour installation sans-déborder (en option à préciser à la commande) |
| LT-003697-HOLDER   | Support pour adaptation ampoule MR16 et GU10                                 |



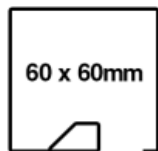
# LUMTECH

Spot carré encastré ajustable et fixe

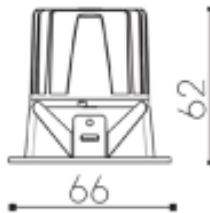
10W IP20 IP54



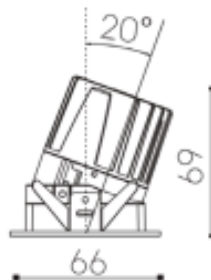
## Dimensions :



Réservation



LT-003697-10W-S-F



LT-003697-10W-S-ADJ

## Caractéristiques :

| Code                              | LT-003697-10W-S-ADJ                         | LT-003697DIM-10W-S-ADJ | LT-003697DA-10W-S-ADJ  |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|------------------------|------------------------|
|                                   | LT-003697-10W-S-F                           | LT-003697DIM-10W-S-F   | LT-003697DA-10W-S-F    |
| Dimensions                        | 66x66xH68 mm                                |                        |                        |
| Réservation                       | Ø62 mm                                      |                        |                        |
| Puissance                         | 10W                                         |                        |                        |
| Température de couleur            | 2700K / 3000K / 4000K                       |                        |                        |
| Flux lumineux + / - 10 % en 3000K | 680lm                                       |                        |                        |
| Marque de diode                   | HonourTEK                                   |                        |                        |
| Quantité de LED                   | 1 unité                                     |                        |                        |
| Type de lentille                  | -                                           |                        |                        |
| Alimentation                      | AC220-240V (driver externe inclus)          |                        |                        |
| Marque de driver                  | Eaglerise                                   | AiDimming              | AiDimming ou Eaglerise |
| Dimmable                          | Non                                         | Oui (protocole TRIAC)  | Oui (protocole DALI)   |
| Angle de faisceau                 | 15° - 24° - 36°                             |                        |                        |
| Couleur                           | Noir / Blanc                                |                        |                        |
| Matériaux                         | Aluminium                                   |                        |                        |
| Longueur de câble                 | -                                           |                        |                        |
| Facteur de puissance              | >0,9                                        |                        |                        |
| Indice de protection              | IP20 (IP54 en option, voir code ci-dessous) |                        |                        |
| Indice de Rendu des Couleurs      | 2700K et 3000K = Ra>95 // 4000K = Ra>90     |                        |                        |
| UGR                               | <3.5                                        |                        |                        |
| Durée de vie                      | 50000 heures (L70B10@25°C)                  |                        |                        |
| Température de fonctionnement     | -20°C à +40°C                               |                        |                        |
| Classe électrique                 | II                                          |                        |                        |
| Courant d'appel                   | Voir caractéristiques du driver             |                        |                        |
| Certificat                        | CE, Cmim                                    |                        |                        |
| Garantie                          | 2 ans                                       |                        |                        |

| Code avec option étanche    | Description                                                         |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| LT-003697-10W-S-F-IP54      | Version fixe avec module étanche IP54 et driver non-dimmable        |
| LT-003697-10W-S-ADJ-IP54    | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver non-dimmable   |
| LT-003697DIM-10W-S-F--IP54  | Version fixe avec module étanche IP54 et driver dimmable TRIAC      |
| LT-003697DIM-10W-S-ADJ-IP54 | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver dimmable TRIAC |
| LT-003697DA-10W-S-F-IP54    | Version fixe avec module étanche IP54 et driver dimmable DALI       |
| LT-003697DA-10W-S-ADJ-IP54  | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver dimmable DALI  |

| Code Accessoires   | Description                                                                  |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| LT-003697-COMB-HON | Cache Nid d'abeille anti-éblouissement (en option à préciser à la commande)  |
| LT-003697-RING-C   | Support pour installation sans-déborder (en option à préciser à la commande) |
| LT-003697-HOLDER   | Support pour adaptation ampoule MR16 et GU10                                 |



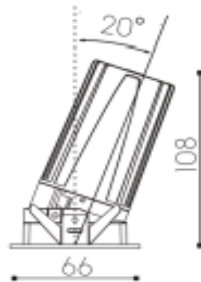
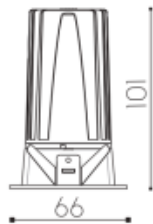
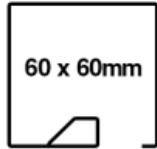
# LUMTECH

Spot carré encastré ajustable et fixe

15W IP20 IP54



Dimensions :



Réservation

LT-003697-15W-S-F

LT-003697-15W-S-ADJ



Caractéristiques :

| Code                              | LT-003697-15W-S-ADJ                                            | LT-003697DIM-15W-S-ADJ | LT-003697DA-15W-S-ADJ  |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|
|                                   | LT-003697-15W-S-F                                              | LT-003697DIM-15W-S-F   | LT-003697DA-15W-S-F    |
| Dimensions                        | Version fixe : 66x66x101mm     version ajustable : 66x66x108mm |                        |                        |
| Réservation                       | Ø62 mm                                                         |                        |                        |
| Puissance                         | 15W                                                            |                        |                        |
| Température de couleur            | 2700K / 3000K / 4000K                                          |                        |                        |
| Flux lumineux + / - 10 % en 3000K | 850lm                                                          |                        |                        |
| Marque de diode                   | HonourTEK                                                      |                        |                        |
| Quantité de LED                   | 1 unité                                                        |                        |                        |
| Type de lentille                  | -                                                              |                        |                        |
| Alimentation                      | AC220-240V (driver externe inclus)                             |                        |                        |
| Marque de driver                  | Eaglerise                                                      | AiDimming              | AiDimming ou Eaglerise |
| Dimmable                          | Non                                                            | Oui (protocole TRIAC)  | Oui (protocole DALI)   |
| Angle de faisceau                 | 15° - 24° - 36°                                                |                        |                        |
| Couleur                           | Noir / Blanc                                                   |                        |                        |
| Matériaux                         | Aluminium                                                      |                        |                        |
| Longueur de câble                 | -                                                              |                        |                        |
| Facteur de puissance              | >0,9                                                           |                        |                        |
| Indice de protection              | IP20 (IP54 en option, voir code ci-dessous)                    |                        |                        |
| Indice de Rendu des Couleurs      | 2700K et 3000K = Ra>95 // 4000K = Ra>90                        |                        |                        |
| UGR                               | <3.5                                                           |                        |                        |
| Durée de vie                      | 50000 heures (L70B10@25°C)                                     |                        |                        |
| Température de fonctionnement     | -20°C à +40°C                                                  |                        |                        |
| Classe électrique                 | II                                                             |                        |                        |
| Courant d'appel                   | Voir caractéristiques du driver                                |                        |                        |
| Certificat                        | CE, Cmim                                                       |                        |                        |
| Garantie                          | 2 ans                                                          |                        |                        |

| Code avec option étanche    | Description                                                         |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| LT-003697-15W-S-F-IP54      | Version fixe avec module étanche IP54 et driver non-dimmable        |
| LT-003697-15W-S-ADJ-IP54    | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver non-dimmable   |
| LT-003697DIM-15W-S-F--IP54  | Version fixe avec module étanche IP54 et driver dimmable TRIAC      |
| LT-003697DIM-15W-S-ADJ-IP54 | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver dimmable TRIAC |
| LT-003697DA-15W-S-F-IP54    | Version fixe avec module étanche IP54 et driver dimmable DALI       |
| LT-003697DA-15W-S-ADJ-IP54  | Version ajustable avec module étanche IP54 et driver dimmable DALI  |

| Code Accessoires   | Description                                                                  |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| LT-003697-COMB-HON | Cache Nid d'abeille anti-éblouissement (en option à préciser à la commande)  |
| LT-003697-RING-C   | Support pour installation sans-déborder (en option à préciser à la commande) |
| LT-003697-HOLDER   | Support pour adaptation ampoule MR16 et GU10                                 |

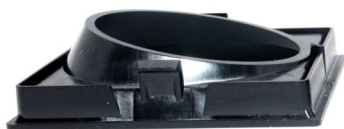


# LUMTECH

Spot carré encastré ajustable et fixe 6W 10W 15W IP20 IP54



## Accessoires :



LT-003697-BAF-ADJ-S-B



LT-003697-BAF-F-S-B



LT-003697-BAF-ADJ-S-SP



LT-003697-BAF-ADJ-S-SP



LT-003697-BAF-ADJ-S-W



LT-003697-BAF-F-S-W



LT-003697-COMB-HON



LT-003697-S-F-FRA



LT-003697-S-ADJ-FRA