

## Spots encastrés LED Residentiel

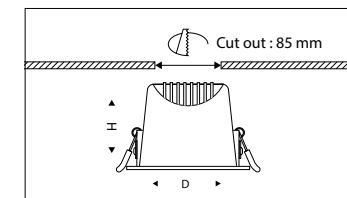
Avec leur design compact, ils conviennent parfaitement pour l'éclairage des salles de bain, et des grands locaux. Leur longue durée de vie garantit un éclairage optimal pour chaque projet tout en offrant nombreuses possibilités pour créer un éclairage général et durable à faible éblouissement.



## Spot Encastré Série BASIC

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 80 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aluminium recouvert de plastique industriel
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.



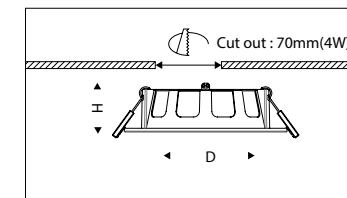
| Référence        | Désignation                   | CCT (K) | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV   | Stock |
|------------------|-------------------------------|---------|--------------------|---------------|---------------------|------|-------|
| LNE-SPE5C-BAS-GR | Spot LED Argenté, Encastré 5W | 6500    | 340                | 85            | 60                  | 4500 | ✓     |
| LNE-SPE5W-BAS-GR | Spot LED Argenté, Encastré 5W | 3000    | 340                | 85            | 60                  | 4500 | ✓     |
| LNE-SPE5C-BAS-WH | Spot LED Blanc, Encastré 5W   | 6500    | 340                | 85            | 60                  | 3800 | ✓     |
| LNE-SPE5W-BAS-WH | Spot LED Blanc, Encastré 5W   | 3000    | 340                | 85            | 60                  | 3800 | ✗     |



## Spot Encastré Série STYLE

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 100 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aluminium recouvert de plastique industriel
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.

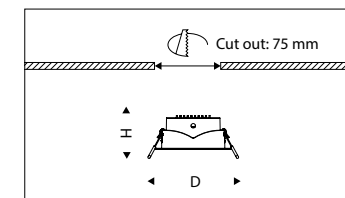


| Référence         | Désignation                  | CCT (K) | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV    | Stock |
|-------------------|------------------------------|---------|--------------------|---------------|---------------------|-------|-------|
| LNE-SPE4C-STY-WH  | Spot LED Blanc, Encastré 4W  | 6500    | 290                | 70            | 80                  | 5000  | ✓     |
| LNE-SPE4W-STY-WH  | Spot LED Blanc, Encastré 4W  | 3000    | 290                | 70            | 80                  | 5000  | ✗     |
| LNE-SPE8C-STY-WH  | Spot LED Blanc, Encastré 8W  | 6500    | 580                | 100           | 48                  | 6500  | ✓     |
| LNE-SPE8W-STY-WH  | Spot LED Blanc, Encastré 8W  | 3000    | 580                | 100           | 48                  | 6500  | ✓     |
| LNE-SPE10C-STY-WH | Spot LED Blanc, Encastré 10W | 6500    | 880                | 125           | 40                  | 9000  | ✓     |
| LNE-SPE10W-STY-WH | Spot LED Blanc, Encastré 10W | 3000    | 880                | 125           | 40                  | 9000  | ✓     |
| LNE-SPE16C-STY-WH | Spot LED Blanc, Encastré 16W | 6500    | 1350               | 150           | 36                  | 12000 | ✓     |
| LNE-SPE16W-STY-WH | Spot LED Blanc, Encastré 16W | 3000    | 1350               | 150           | 36                  | 12000 | ✓     |
| LNE-SPE24C-STY-WH | Spot LED Blanc, Encastré 24W | 6500    | 2310               | 200           | 32                  | 18000 | ✓     |
| LNE-SPE24W-STY-WH | Spot LED Blanc, Encastré 24W | 3000    | 2310               | 200           | 32                  | 18000 | ✓     |

## Spot Encastré Série FUSE

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 30 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aillage d'aluminium recouvert de plastique
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.

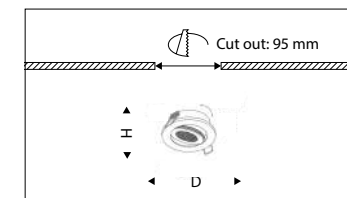


| Référence        | Désignation                     | CCT (K) | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV    | Stock |
|------------------|---------------------------------|---------|--------------------|---------------|---------------------|-------|-------|
| LNE-SPE5C-FUS-WH | Spot LED Blanc mat, Encastré 5W | 5700    | 400                | 75            | 48                  | 13000 | ✓     |
| LNE-SPE5W-FUS-WH | Spot LED Blanc mat, Encastré 5W | 3000    | 400                | 75            | 48                  | 13000 | ✓     |
| LNE-SPE5C-FUS-BK | Spot LED Noir mat, Encastré 5W  | 5700    | 400                | 75            | 48                  | 13000 | ✓     |
| LNE-SPE5W-FUS-BK | Spot LED Noir mat, Encastré 5W  | 3000    | 400                | 75            | 48                  | 13000 | ✓     |

## Spot Encastré Série PIANO

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 30 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aluminium recouvert de plastique
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.

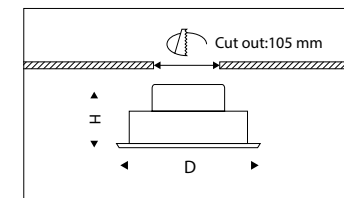


| Référence         | Désignation                  | CCT (K) | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV    | Stock |
|-------------------|------------------------------|---------|--------------------|---------------|---------------------|-------|-------|
| LNE-SPE10C-PIA-WH | Spot LED Blanc, Encastré 10W | 5700    | 910                | 95            | 48                  | 15000 | ✓     |
| LNE-SPE10W-PIA-WH | Spot LED Blanc, Encastré 10W | 3000    | 910                | 95            | 48                  | 15000 | ✓     |
| LNE-SPE16C-PIA-WH | Spot LED Blanc, Encastré 16W | 5700    | 1570               | 120           | 24                  | 22500 | ✓     |
| LNE-SPE16W-PIA-WH | Spot LED Blanc, Encastré 16W | 3000    | 1570               | 120           | 24                  | 22500 | ✓     |
| LNE-SPE24C-PIA-WH | Spot LED Blanc, Encastré 24W | 5700    | 2300               | 150           | 16                  | 29500 | ✓     |
| LNE-SPE24W-PIA-WH | Spot LED Blanc, Encastré 24W | 3000    | 2300               | 150           | 16                  | 29500 | ✓     |

## Spot Encastré Série SILVER

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 100 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aluminium recouvert de plastique industriel
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.



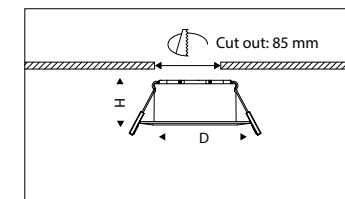
| Référence        | Désignation                   | CCT (K) | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV    | Stock |
|------------------|-------------------------------|---------|--------------------|---------------|---------------------|-------|-------|
| LNE-SPE9C-SIL-GR | Spot LED Argenté, Encastré 9W | 6500    | 680                | 105           | 48                  | 11500 | ✓     |
| LNE-SPE9W-SIL-GR | Spot LED Argenté, Encastré 9W | 3000    | 680                | 105           | 48                  | 11500 | ✓     |



## Spot Encastré Série RETRO

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 80 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aillage d'aluminium recouvert de plastique
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.



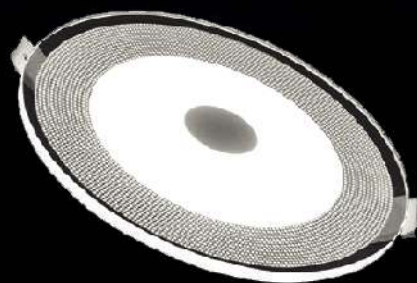
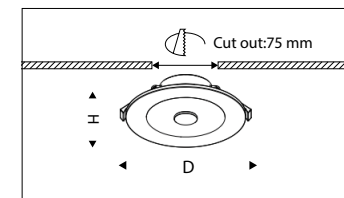
| Référence        | Désignation                    | CCT (K) | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV    | Stock |
|------------------|--------------------------------|---------|--------------------|---------------|---------------------|-------|-------|
| LNE-SPE7C-RET-WH | Spot LED Blanc, Encastré 7W    | 6500    | 470                | 85            | 48                  | 14000 | ✓     |
| LNE-SPE7W-RET-WH | Spot LED Blanc, Encastré 7W    | 3000    | 470                | 85            | 48                  | 14000 | ✓     |
| LNE-SPE7C-RET-BK | Spot LED Noir mat, Encastré 7W | 6500    | 470                | 85            | 48                  | 14000 | ✓     |
| LNE-SPE7W-RET-BK | Spot LED Noir mat, Encastré 7W | 3000    | 470                | 85            | 48                  | 14000 | ✓     |



## Spot Encastré Série ASTRA

Caractéristiques du produit:

- L'angle de diffusion de la lumière : 120 °
- Idéal pour l'éclairage décoratif
- Démarrage instantané et sans scintillement
- Durée de vie: 30 000 heures
- Conforme CE
- Corps: aluminium recouvert de plastique industriel
- CRI: Ra≥80
- Applications: Maison, hall d'exposition, centre commercial, restaurant, etc.



| Référence        | Désignation                               | CCT(K)    | Flux lumineux (lm) | Diamètre (mm) | Quantité par carton | PV   | Stock |
|------------------|---|-----------|--------------------|---------------|---------------------|------|-------|
| LNE-SPE5D-AST-WH | Spot LED Blanc Deux Couleurs, Encastré 5W | 6500-3000 | 245                | 75            | 48                  | 9500 | ✓     |

