

**Boîtes standards et couvercles**

**Boîtes rondes de 4 po**



75

**PROJET - SALLE DE SPECTACLE DOLBEAU  
INGÉNIEUR - ROCHE  
ENTREPRENEUR - E. PIQUETTE  
DISTRIBUTEUR - LUMEN ALMA  
TYPE - AA, AB, AC, CD, H1 et H2 KEENE  
CATÉGORIE - 75 + 2B + 2x 3100 INC. 120V**

No. catalogue	Trous latéraux	Trous à l'arrière	Trous du couvercle	Cheilles de montage	Capuchons	Taille du taraud
75	4	1	Sans couvercle	2	2	1/2"
75C	4	1	0	2	3	1/2"
753	4	1	Sans couvercle	2	2	3/4"
753C	4	1	0	2	3	3/4"

• Homologué CSA

**Couvercles ronds de 4 po**



2B

2

No. catalogue	Trous du couvercle	Taille du taraud	Fini
2C	Aucun		Aluminium estampé
2	1	1/2" NPT	Zinc naturel
2A	1	3/4" NPT	Zinc naturel
2BI ACK	1	1/2" NPT	Noir
2BBLACK	3	1/2" NPT	Noir
2B	3	1/2" NPT	Zinc naturel

• Homologué CSA

**Boîtes spéciales**



49

No. catalogue	Trous dans la boîte	Trous au fond	Trous dans le couvercle	Capuchons	Taille du taraud
49	2	0	0	0	1/2"

• Boîte de raccordement junior : pour les porte-lampes à l'extrémité du circuit.  
• Homologué CSA.

**Capuchons de fermeture**



12

No. catalogue	Description	Taille du filet
12	Zinc moulé scus pression à l'épreuve des intempéries	1/2"
13	Zinc moulé scus pression à l'épreuve des intempéries	3/4"

• CSA approved.

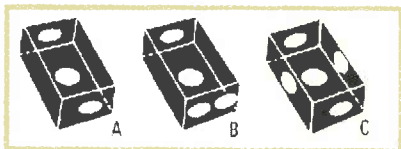
**Boîte FS simple**



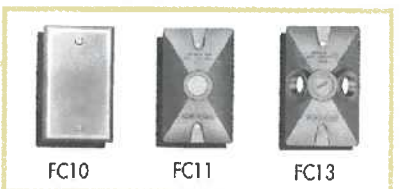
FS111

No. catalogue	Trous latéraux	Trous à l'arrière	Trous du couvercle	Cheilles de montage	Capuchons	Taille du taraud
FS111	A	1-1	1	0-0	1/2"	17.5
FS211	A	1-1	1	0-0	3/4"	17.5
FS112	B	2-1	1	0-0	1/2"	17.0
FS124	C	1-1	1	1-1	1/2"	17.5

• Homologué CSA.



**Couvercles de boîte FS simple  
2 3/4 po x 3 1/2 po**



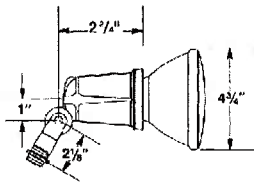
FC10

FC11

FC13

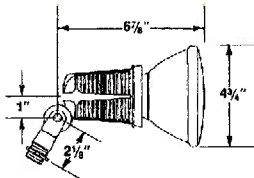
No. catalogue	Description
FC10	Couvercle simple en aluminium estampé. Joint d'étanchéité et vis fournis.
FC11	Couvercle à trou unique. Norme NPS de 1/2 po pour porte-lampe, photocellule. Joint d'étanchéité et vis fournis.
FC13	Couvercle à trois trous. Norme NPS de 1/2 po pour porte-lampe, photocellule. Joint d'étanchéité, vis et capuchon fournis.

## Porte-lampes standards (lampes PAR non incluses)



No. cat.	Puiss. en watts	Finis	Lampe
3100	75-150	Zinc	Par 38
3100B	75-150	Noir	Par 38

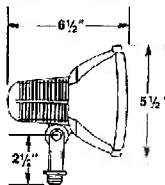
- Homologué cUL pour les endroits mouillés.
- Homologué CSA.



No. cat.	Puiss. en watts	Finis	Lampe
150L	75-300	Aluminium	Par 38, R40, QPar 33

- CONSTRUCTION : aluminium moulé sous pression, à l'épreuve des intempéries et de la corrosion. Muni d'un joint d'étanchéité bloqué, à «confinement du coussin», en trois pièces aluminium/caoutchouc de silicone/fibre de verre.
- DOUILLE : câblée, avec douille de porcelaine émaillée et fils entièrement protégés, allongés pour faciliter l'épissage.

- CONSTRUCTION DU BRAS : en aluminium moulé sous pression, raccord mâle fileté NPT de 1/2 po. ; entièrement ajustable avec quadrant indiquant les degrés d'orientation, dent de serrage dentelée et écrou bloquant robuste.
- GARANTIE : 1 an, limitée
- Homologué cUL pour les endroits mouillés.
- Homologué CSA.

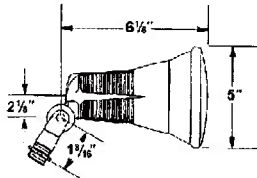


No. cat.	Puiss. en watts	Finis	Lampe
40L	75-300	Aluminium	Par 38, R40, QPar 38
40BLACK	75-300	Noir	Par 38, R40, QPar 38

Accessoire : écran no. cat. 207

- CONSTRUCTION : aluminium moulé sous pression, à l'épreuve des intempéries et de la corrosion. Muni d'un joint d'étanchéité bloqué, à «confinement du coussin», en trois pièces aluminium/caoutchouc de silicone/fibre de verre.
- DOUILLE : douille de porcelaine émaillée à haute température et fils entièrement protégés, allongés pour faciliter l'épissage.

- CONSTRUCTION DU BRAS : en aluminium moulé sous pression, raccord mâle fileté NPT de 1/2 po. ; entièrement ajustable avec quadrant indiquant les degrés d'orientation, dent de serrage dentelée et écrou bloquant robuste.
- GARANTIE : 1 an, limitée
- Homologué cUL pour les endroits mouillés.
- Homologué CSA.

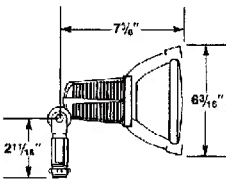


No. cat.	Puiss. en watts	Finis	Lampe
CLD 1500	75-300	Aluminium	Par 38, R40, QPar 33

Accessoire : écran no. cat. B1550

- CONSTRUCTION : aluminium moulé sous pression, à l'épreuve des intempéries et de la corrosion.
- DOUILLE : douille en porcelaine émaillée, montage anti-vibration à l'intérieur d'un ressort enroulé robuste pour retenir la lampe fermement sur le joint d'étanchéité.
- CONSTRUCTION DU BRAS : en aluminium moulé sous

- pression, raccord mâle fileté NPT de 1/2 po. ; entièrement ajustable avec quadrant indiquant les degrés d'orientation, dent de serrage dentelée et écrou bloquant robuste.
- GARANTIE : 1 an, limitée
- Homologué cUL pour les endroits mouillés.
- Homologué CSA.



No. cat.	Puiss. en watts	Finis	Lampe
V4400E avec lentille	75-300	Aluminium	Par 38, R40, QPar 38
V4400 sans lentille	75-300	Aluminium	Par 38, R40, QPar 38

Accessoires - Écran : no. cat. BV44E0

Accessoires - Lentille vissable claire : no. cat. V4453C

- CONSTRUCTION : aluminium moulé sous pression, à l'épreuve des intempéries et de la corrosion. Muni d'un joint d'étanchéité bloqué, à «confinement du coussin», en trois pièces aluminium/caoutchouc de silicone/fibre de verre et d'une «cloche» coulé, fixée, avec joint d'étanchéité et permettant d'utiliser une lentille vissable en option pour la série étanche à la vapeur.
- DOUILLE : douille de porcelaine émaillée et fils entièrement

- protégés et allongés pour faciliter l'épissage.
- CONSTRUCTION DU BRAS : en aluminium moulé sous pression, raccord mâle fileté NPT de 1/2 po. ; entièrement ajustable avec quadrant indiquant les degrés d'orientation, dent de serrage dentelée et écrou bloquant robuste.
- GARANTIE : 1 an, limitée
- Homologué cUL pour les endroits mouillés.
- Homologué CSA.

## Porte-lampe économique – Joint en O



## Porte-lampe pour spécification avec joint permanent



## Porte-lampe en forme de cloche avec joint permanent



## Porte-lampe résistant aux vibrations à douille mobile



## Porte-lampe étanche à la vapeur



STONGO

PORTES-LAMPES