

Paracube 1

Caractéristiques et avantages

- Les paralumes Paracube 1 représentent le summum en design architectural contemporain
- Probabilité de confort visuel de 95
- Efficacité du luminaire de 51 %
- Coefficient d'utilisation de 0,60
- Angle de protection de 39°
- Très efficace pour cacher les lampes et contrôler l'éblouissement
- Disponible avec grille (style pour plafond) ou avec bordure
- Vaste sélection de grandeurs, couleurs, matériaux et finis



Applications

- Bureaux
- Aires de terminal à écran
- Salles de conférence
- Aires de travail

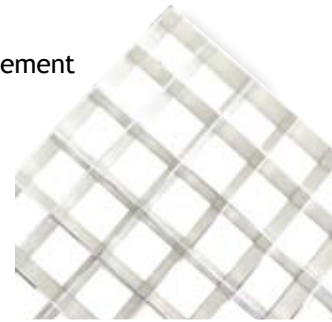


Code de commande	Description	Couleur	Matériel	Dimension nominale (pi)	Dimension réelle (po)	Dimension des cellules (po)	Figure
35413	PARACUBE 1 ACR ARG 2x4 BRD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
35603	PARACUBE 1 ACR OR 2x4 BRD	Or	Acrylique	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
10395	PARACUBE 1 STY ARG 2x4 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
35417	PARACUBE 1 STY OR 2x4 BRD	Or	Styrène	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
12751	PARACUBE 1 ACR ARG 2x4 RBD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
59105	PARACUBE 1 ACR ARG 2x4 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
59128	PARACUBE 1 ACR OR 2x4 GRL	Or	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
12752	PARACUBE 1 STY ARG 2x4 RBD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
59064	PARACUBE 1 STY ARG 2x4 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
59106	PARACUBE 1 STY OR 2x4 GRL	Or	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35602	PARACUBE 1 ACR ARG 2x2 BRD	Argent	Acrylique	2.0 x 2.0	22-1/2 x 22-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
35410	PARACUBE 1 STY ARG 2x2 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	22-1/2 x 22-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
35409	PARACUBE 1 ACR ARG 2x2 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35412	PARACUBE 1 STY ARG 2x2 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
12748	PARACUBE 1 STY ARG 2x2 RBD	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35411	PARACUBE 1 STY OR 2x2 GRL	Or	Styrène	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35403	PARACUBE 1 ACR ARG 1x4 BRD	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
35406	PARACUBE 1 STY ARG 1x4 BRD	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
35405	PARACUBE 1 STY OR 1x4 BRD	Or	Styrène	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1/2 x 1/2 x 3/8	A
12743	PARACUBE 1 ACR ARG 1x4 RBD	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35404	PARACUBE 1 ACR ARG 1x4 GRL	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35600	PARACUBE 1 ACR OR 1x4 GRL	Or	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
10394	PARACUBE 1 STY ARG 1x4 GRL	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
12744	PARACUBE 1 STY ARG 1x4 RBD	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B
35408	PARACUBE 1 STY OR 1x4 GRL	Or	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8	B

Paracube 2

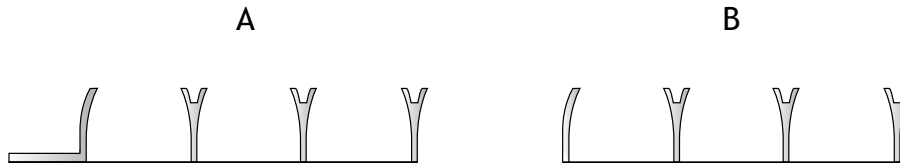
Caractéristiques et avantages

- Le Paracube 2 est la série la plus flexible et offre un bon contrôle de l'éblouissement et un flux lumineux plus élevé que le Paracube 1
- Tous les produits Paracube 2 sont recouverts d'un fini Ultra-Lux
- Probabilité de confort visuel de 94
- Efficacité du luminaire de 63 %
- Coefficient d'utilisation de 0,63
- Angle de protection de 40°
- Vaste sélection de grandeurs, couleurs, matériaux et finis



Applications

- Aires de terminal à écran
- Bureaux
- Écoles
- Endroits publics
- Aires à plafonds élevés
- Magasins de détail et boutiques spécialisées



Code de commande	Description	Couleur	Matériel	Dimension nominale (pi)	Dimension réelle (po)	Dimension des cellules (po)	Figure
35427	PARACUBE 2 ACR ARG 2x4 BRD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
35430	PARACUBE 2 STY ARG 2x4 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
12758	PARACUBE 2 ACR ARG 2x4 RBD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
59103	PARACUBE 2 ACR ARG 2x4 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
59090	PARACUBE 2 ACR BL 2x4 GRL	Blanc	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
12759	PARACUBE 2 STY ARG 2x4 RBD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
59104	PARACUBE 2 STY ARG 2x4 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
35425	PARACUBE 2 ACR ARG 2x2 BRD	Argent	Acrylique	2.0 x 2.0	22-1/2 x 22-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
35426	PARACUBE 2 STY ARG 2x2 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	22-1/2 x 22-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
36000	PARACUBE 2 ACR ARG 2x2 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
57153	PARACUBE 2 STY ARG 2x2 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
12755	PARACUBE 2 ACR ARG 1x4 BRD ESP	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
35605	PARACUBE 2 ACR ARG 1x4 BRD	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
12894	PARACUBE 2 STY ARG 1x4 RBD	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
35424	PARACUBE 2 STY ARG 1x4 BRD	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	1-1/2 x 1-1/2 x 1	A
35423	PARACUBE 2 ACR ARG 1x4 GRL	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B
35606	PARACUBE 2 STY ARG 1x4 GRL	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1-1/2 x 1-1/2 x 1	B

Paracube 3

Caractéristiques et avantages

- Convient aux endroits qui ont besoin d'éclairage intense
- Tous les produits Paracube 3 sont recouverts d'un fini Ultra-Lux
- Probabilité de confort visuel de 88
- Efficacité du luminaire de 68 %
- Coefficient d'utilisation de 0,74
- Angle de protection de 30°
- Vaste sélection de grandeurs, couleurs, matériaux et finis



Applications

- Bureaux
- Endroits publics
- Magasins de détail et boutiques spécialisées
- Aires à plafonds élevés



Code de commande	Description	Couleur	Matériel	Dimension nominale (pi)	Dimension réelle (po)	Dimension des cellules (po)	Figure
35617	PARACUBE 3 ACR ARG 2x4 BRD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	3 x 3 x 1-1/2	A
59118	PARACUBE 3 ACR ARG 2x4 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3 x 3 x 1-1/2	B
35435	PARACUBE 3 STY ARG 2x4 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	3 x 3 x 1-1/2	A
59109	PARACUBE 3 STY ARG 2x4 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3 x 3 x 1-1/2	B
35434	PARACUBE 3 STY ARG 2x2 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	22-1/2 x 22-1/2	3 x 3 x 1-1/2	A
35615	PARACUBE 3 ACR ARG 1x4 BRD	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	3 x 3 x 1-1/2	A
35433	PARACUBE 3 STY ARG 1x4 BRD	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	10-1/2 x 46-1/2	3 x 3 x 1-1/2	A

Paracube 5

Caractéristiques et avantages

- Le Paracube 5 est le paralume parabolique ayant la meilleure efficacité
- Probabilité de confort visuel de 88
- Efficacité du luminaire de 74 %
- Coefficient d'utilisation de 0,74
- Angle de protection de 28°
- Vaste sélection de grandeurs, couleurs, matériaux et finis



Applications

- Aires de terminal à écran
- Bureaux
- Écoles
- Endroits publics



Code de commande	Description	Couleur	Matériel	Dimension nominale (pi)	Dimension réelle (po)	Dimension des cellules (po)	Figure
35644	PARACUBE 5 ACR ARG 2x4 BRD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	3/4 x 3/4 x 3/8	A
35495	PARACUBE 5 STY ARG 2x4 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	22-1/2 x 46-1/2	3/4 x 3/4 x 3/8	A
35766	PARACUBE 5 ACR ARG 2x4 RBD	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
59130	PARACUBE 5 ACR ARG 2x4 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
12811	PARACUBE 5 STY ARG 2x4 RBD	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
59108	PARACUBE 5 STY ARG 2x4 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
35758	PARACUBE 5 ACR ARG 1x4 RBD	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
12809	PARACUBE 5 STY ARG 2x2 BRD	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	22-1/2 x 22-1/2	3/4 x 3/4 x 3/8	A
12808	PARACUBE 5 ACR ARG 2x2 GRL	Argent	Acrylique	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
12810	PARACUBE 5 STY ARG 2x2 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
35760	PARACUBE 5 ACR ARG 1x4 GRL	Argent	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B
35789	PARACUBE 5 STY ARG 1x4 GRL	Argent	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/8	B

«Eggcrate»

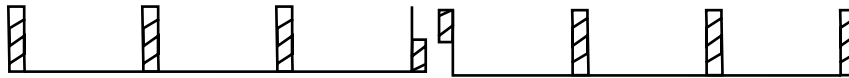
Caractéristiques et Avantages

- Les lentilles alvéolées à cellules ouvertes améliorent la ventilation mais ne contrôlent pas l'éclairage
- Construction de lame à cellule droite
- Améliorent la circulation d'air ce qui augmente la durée de vie des lampes et des ballasts
- Fabriquées de façon à former un ajustement à recouvrement uniforme à la jonction des panneaux
- Les lentilles alvéolées en aluminium conviennent aux applications extérieures qui nécessitent une grande durabilité et un respect strict du code de prévention des incendies
- Vaste sélection de grandeurs, couleurs, matériaux et finis



Applications

- Conduits de ventilation
- Plafonds éclairés
- Luminaires
- Présentoirs
- Éclairage périmétrique



Code de commande	Description	Couleur	Matériel	Dimension nominale (pi)	Dimension réelle (po)	Dimension des cellules (po)
35448	EGGCRATE ACR BL 1x4 1/2x1/2x3/8	Blanc	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
35443	EGGCRATE ACR BL 1x4 1/2x1/2x1/2	Blanc	Acrylique	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
35628	EGGCRATE STY NR 1x4 1/2x1/2x3/8	Noir	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
35449	EGGCRATE STY BL 1x4 1/2x1/2x3/8	Blanc	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
35444	EGGCRATE STY BL 1x4 1/2x1/2x1/2	Blanc	Styrène	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
12766	EGGCRATE ACR BL 2x2 1/2x1/2x3/8	Blanc	Acrylique	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
35629	EGGCRATE STY BL 2x2 1/2x1/2x3/8	Blanc	Styrène	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
35627	EGGCRATE ACR BL 2x2 1/2x1/2x1/2	Blanc	Acrylique	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59119	EGGCRATE ACR BL 2x4 1/2x1/2x3/8	Blanc	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
59120	EGGCRATE STY NR 2x4 1/2x1/2x3/8	Noir	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
59112	EGGCRATE STY ARG 2x4 1/2x1/2x3/8	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
59113	EGGCRATE STY BL 2x4 1/2x1/2x3/8	Blanc	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 3/8
59115	EGGCRATE ACR BL 2x4 1/2x1/2x1/2	Blanc	Acrylique	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59116	EGGCRATE STY BL 2x4 1/2x1/2x1/2	Blanc	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
12767	EGGCRATE STY BL 2x5 9/16x9/16x9/16	Blanc	Styrène	2.5 x 5.0	29-3/4 x 59-3/4	9/16 x 9/16 x 9/16
35437	EGGCRATE ALM ML 1x4 1/2x1/2x1/2	Mill	Aluminium	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
35765	EGGCRATE ALM BL 1x4 3/4x3/4x3/4	Blanc	Aluminium	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/4
35621	EGGCRATE ALM BL 1x4 1x1x1	Blanc	Aluminium	1.0 x 4.0	11-3/4 x 47-3/4	1 x 1 x 1
12760	EGGCRATE ALM ML 2x2 1/2x1/2x1/2	Mill	Aluminium	2.0 x 2.0	23-3/4 x 23-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59081	EGGCRATE ALM NR 2x4 1/2x1/2x1/2	Noir	Aluminium	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59110	EGGCRATE ALM ML 2x4 1/2x1/2x1/2	Mill	Aluminium	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59111	EGGCRATE ALM BL 2x4 1/2x1/2x1/2	Blanc	Aluminium	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59117	EGGCRATE ALM ML 2x4 1x1x1	Mill	Aluminium	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1 x 1 x 1
59101	EGGCRATE ALM BL 2x5 1x1x1	Blanc	Aluminium	2.5 x 5.0	29-3/4 x 59-3/4	1 x 1 x 1
59099	EGGCRATE ALM ML 2x5 1/2x1/2x1/2	Mill	Aluminium	2.5 x 5.0	29-3/4 x 59-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2
59095	EGGCRATE ALM BL 2x5 1/2x1/2x1/2	Blanc	Aluminium	2.5 x 5.0	29-3/4 x 59-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2

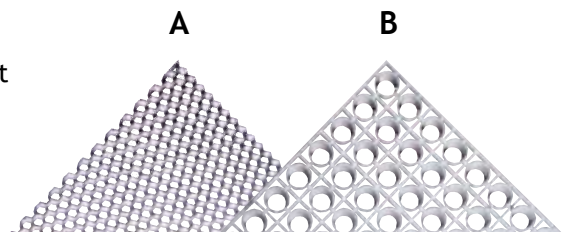
Paralumes Décoratifs

Caractéristiques et Avantages

- Les paralumes décoratifs tels que Hexalite et Paracircle donnent un look unique aux restaurants et autres espaces de détail.

Applications

- Espaces de détail
- Restaurants



Code de commande	Description	Couleur	Matériel	Dimension nominale (pi)	Dimension réelle (po)	Dimension des cellules (po)	Figure
59127	HEXALITE STY ARG 2x4 GRL 3/4x3/4x3/4	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	3/4 x 3/4 x 3/4	A
59126	HEXALITE STY ARG 2x4 GRL 1/2x1/2x1/2	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1/2 x 1/2 x 1/2	A
59121	PARACIRCLE STY ARG 2x4 GRL	Argent	Styrène	2.0 x 4.0	23-3/4 x 47-3/4	1-7/8 x 1-7/8 x 1-1/4	B