

Guide de produits DEL VISIONEERING



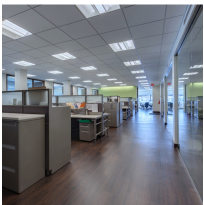


















VISIONEERING

by VISCOR

Visioneering est une gamme complète de produits spécialisés procurant des solutions d'éclairage pour les applications commerciales, industrielles, architecturales, récréatives et de détail. Tous les luminaires de série et personnalisés de Visioneering sont fabriqués à partir de matières premières de la plus haute qualité. Ils tirent parti d'une technologie de pointe, offrent une fonctionnalité intuitive, une performance améliorée, une meilleure connectivité et améliorent le bien-être général de ses occupants. Des produits de première qualité et des livraisons rapides constituent deux des principes fondamentaux de Viscor. Nous expédions 90% des produits Visioneering à partir de nos installations en deçà de 10 jours ouvrables ou moins.









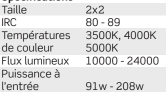
LHBA Luminaire DEL suspendu pour très grande hauteur

Classe de première qualité ★★ Luminaire pour très grande ou faible hauteur

Applications

- Écoles
- Magasins de détail
- Salles de montre
- Gymnases
- Églises
- Atriums







LHBR Luminaire DEL encastré pour très grande hauteur

Classe de première qualité ★ ★ Luminaire pour très grande ou faible hauteur

Applications

- Écoles
- Magasins de détail
- Salles de montre
- Gymnases



Spécifications

Taille	2x2
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	10000, 15000,
	20000
Puissance	
à l'entrée	91w - 181w



LHBC Luminaire DEL suspendu pour très grande hauteur

Classe commerciale * Luminaire pour très grande ou faible hauteur

Applications

- Fabrication
- Distribution
- Aires d'entreposage
- Magasins de détail
- Supermarchés



Spécifications

Specifications	
Tailles	24", 48"
IRC	80 - 89
Températures	4000K, 5000K
de couleur	
Flux lumineux	12000 - 60000
Puissance	
à l'entrée	78w - 412w

LHBV Luminaire DEL étanche aux vapeurs pour très grande hauteur

Classe de première qualité ** Luminaire à boîtier de polyester renforcé de fibre de verre, moulé, fermé avec joint d'étanchéité et large faisceau (indice de protection IP67)

Applications

- Salles blanches
- Entreposage frigorifique
- Préparations alimentaires
- Bateaux/navires maritimes
- Environnements poussiéreux
- Piscines









Spécifications

Taille	48"
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	12000 - 30000
Puissance	
à l'entrée	79w - 201w

LHBG Luminaire DEL pour très grande hauteur de type G

Classe de première qualité ★ ★ Luminaire pour très grande hauteur

Applications

- Centres sportifs
- Gymnases
- Aires de fabrication et d'entreposage

Protecteur de fil métallique en option illustré (W1)



Sp	é	ci	fi	ca	ti	O	ns
٧٢	_	٠.	• • •		٠.	_	

opecineations	
Taille	24", 48"
IRC	80 - 89
Températures	4000K, 5000K
de couleur	
Flux lumineux	9000 - 24000
Puissance	
à l'entrée	83w - 205w





LHBD Luminaire DEL pour très grande hauteur de type D Classe de première qualité ★★

Luminaire pour très grande ou faible hauteur s'installant en enfilades

Applications

- Écoles
- Magasins de détail
- Industrielles
- Salles de montre
- Atriums



Tailles 48", 96" **IRC**

80 - 89 Températures 3500K, 4000K de couleur 5000K Flux lumineux 8000 - 24000

Puissance à l'entrée

59w - 176w

LHBH Luminaire DEL pour très grande hauteur de type H Classe de première qualité ★★ Luminaire pour très grande ou faible hauteur

Applications

- Écoles
- Entrepôts
- Industrielles/commerciales
- Salles de montre
- Atriums/auditoriums
- Magasins de détail
- Cafétéria

Spécifications

opodinioacionis	
Tailles	27"
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	10000 - 20000
Puissance	
à l'entrée	102w - 208w

LHBL Luminaire DEL pour très grande hauteur de type L

De classe spécifiée ★★★ Luminaire à éclairage direct/ indirect pour très grande ou faible hauteur

Applications

- Écoles
- Magasins de détail
- Industrielles
- Salles de montre
- Atriums



Spécifications

Tailles	48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	4000K, 5000K
de couleur	
Flux lumineux	5000 - 16000
Puissance	
à l'entrée	55w -160w

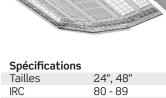


Luminaire DEL pour très grande hauteur de type X De classe spécifiée ★★★

Luminaire soudé à faisceau large avec protecteur de fil métallique et cadre de porte

Applications

- Centres sportifs
- Gymnases
- Garages et ateliers
- Fabrication
- Entrepôt



4000K, 5000K Températures de couleur Flux lumineux 12000 (24") 24000 (48") Puissance 108w (24") à l'entrée 216w (48")





Classe commerciale * Luminaire installé en surface avec lentille de polycarbonate

Applications

- Fabrication
- Distribution
- Aires d'entreposage
- Magasins de détail
- Supermarchés



Spécifications	
Tailles	24", 48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	2800 - 24000
Puissance à l'entrée	23w - 206w



NOUVEAU

OnCurve Concave Luminaire DEL linéaire encastré

Classe de première qualité ★★ Luminaire encastré offrant une lentille concave

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée

Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80+
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 7000
Puissance	
à l'entrée	17w - 55w

NOUVEAU

OnCurve Convex Luminaire DEL linéaire encastré

Classe de première qualité ★★ Luminaire encastré offrant une lentille convex

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée

Spécifications

Tailles	2x2
IRC	80+
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2400 - 5000
Puissance	
à l'entrée	20w - 42w



avec épine Luminaire DEL linéaire encastré

Classe de première qualité * Luminaire encastré offrant une lentille concave avec épine

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée

Specifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80+
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 7000
Puissance	
à l'entrée	17w - 55w



De qualité spécifiée ★★★ Luminaire encastré offrant des options de lentille surbaissée

Applications

- Aires des salons de bureaux
- Espaces publics
- Halls
- Magasins de détail

Spécifications

Tailles	2x2, 4x4
IRC	80 - 89
Températures de couleur	3000K, 3500K, 4000K, 5000K, Blanc réglable
Flux lumineux	2000 - 16000
Puissance à l'entrée	19w - 142w



LRTA

Encastré DEL de type A

Classe commerciale * Luminaire encastré offrant une seule lentille de bout en bout

Applications

- Salles de classe
- Hôpitaux
- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Supermarchés



Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4, 20x60, 500x1500.
	30x30, 750x750
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2600 - 9000
Puissance	
à l'entrée	25w - 79w

LRTF Encastré DEL de type F

De classe spécifiée ★★★ Luminaire encastré offrant une lentille centrale elliptique peu profonde

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Couloirs



Tailles 1x1, 1x4, 2x2, 2x4 30x30, 750x750, 20x60, 500x1500 **IRC** 80 - 89 3000K, 3500K, Températures 4000K, 5000K de couleur Flux lumineux 1600 - 7000 Puissance

15w - 55w

à l'entrée



ClearForm LRTG Encastré DEL de type G

Classe commerciale * Luminaire encastré offrant une lentille lumineuse en une seule pièce sans cadre de porte

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Couloirs



4000K, 5000K

3700 - 9200

30x30, 750x750 20x60, 500x1500 **IRC** 80 - 89 Températures 3000K, 3500K,

de couleur Flux lumineux Puissance

à l'entrée 36w - 77w

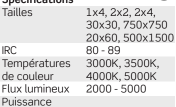
LRTH Encastré DEL de type H

Classe commerciale * Luminaire encastré profilé offrant une lentille lumineuse en une seule pièce

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Couloirs
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée

Spécifications



à l'entrée

18w - 40w



LRTJ

Encastré DEL de type J

Classe de première qualité ★★ Luminaire encastré offrant deux lentilles semi-rondes peu profondes

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Couloirs
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée

Spécifications

opecinications	
Tailles	1x1, 1x4, 2x2, 2x4, 30x30, 20x60, 750x750 500x1500
IRC	80 - 89
Températures de couleur	3000K, 3500K, 4000K, 5000K
Flux lumineux	1600 - 6500
Puissance à l'entrée	16w - 52w



Luminaire DEL encastré de type P Classe commerciale *

Luminaire encastré offrant une large lentille courbée

Applications

LRTP

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Couloirs
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée



Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2700 - 6100
Puissance	
à l'entrée	22w - 49w



Classe commerciale * Luminaire encastré offrant une seule lentille centrale à angle

Applications

- Salles de classe
- Hôpitaux
- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Supermarchés





Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4, 30x30, 750x750 20x60, 500x150
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 5000
Puissance	
à l'entrée	19w - 40w

LTDCR Luminaire DEL encastré circulaire

De classe spécifiée ★★★ Luminaire encastré dans les cloisons sèches offrant une lentille circulaire statique

Applications

- Centres d'appels
- Couloirs
- Hôtels
- Aires de bureaux
- Salles récréatives
- Restaurants
- Magasins de détail et supermarchés
- Atriums et halls





Specifications	
Tailles	1x1, 2x2, 3x3, 4x4
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	800 - 10500
Puissance	
à l'entrée	13w - 100w

NOUVEAU

SÉRIE POUR ENDROITS MOUIL

La série de luminaires linéaires encastrés pour endroits mouillés de Visioneering est à la fois fonctionnelle et élégante tout en s'adaptant aux plénums peu profonds et obstrués. Ces luminaires homologués pour les plafonds isolés sont composés d'un boîtier en acier soudé au revêtement de poudre de polyester blanche. Plusieurs options de lentilles différentes sont offertes avec une option supplémentaire pour ajouter des attaches inviolables. Le joint d'étanchéité entre la lentille et le cadre de porte en une seule pièce protège contre la moisissure et les débris.





LRTA pour endroit mouillé Encastré DEL pour plafond à profilé en T

Classe de première qualité ★★ Luminaire encastré pour endroit mouillé

Spécifications

 Tailles
 1x4, 2x2, 2x4

 IRC
 80 - 89

 Températures
 3000K, 3500K, 4000K, 5000K

 Flux lumineux
 3500 - 9000

 Puissance
 à l'entrée
 33w - 79w

LRTF pour endroit mouillé Encastré DEL pour plafond à profilé en T

De classe spécifiée ★ ★ ★ Luminaire encastré pour endroit mouillé

Spécifications

 Tailles
 1x4, 2x2, 2x4

 IRC
 80 - 89

 Températures
 3000K, 3500K,

 de couleur
 4000K, 5000K

 Flux lumineux
 3800 - 7000

 Puissance
 à l'entrée

 30w - 56w



ClearForm LRTG Endroit mouillé Encastré DEL pour plafond à profilé en T

Classe de première qualité ★★ Luminaire encastré pour endroit mouillé

Spécifications

Tailles 1x4, 2x2, 2x4 IRC 80 - 89
Températures 3000K, 3500K, de couleur 4000K, 5000K
Flux lumineux 4000 - 9200
Puissance à l'entrée 34w - 74w



LRTH pour endroit mouillé Encastré DEL pour plafond à profilé en T Classe de première qualité ★★

Classe de première qualité * Luminaire encastré pour endroit mouillé

Spécifications

Tailles 1x4, 2x2, 2x4
IRC 80 - 89
Températures de couleurs Flux lumineux Puissance à l'entrée 1x4, 2x2, 2x4
80 - 89
3000K, 3500K, 4000K, 5000K
4000 - 5000

SÉRIE OUTLINE

Définissez votre espace avec la série Outline. Créez des silhouettes à l'aide de luminaires aux formes géométriques en O, U, L et I de Visioneering. Alliant un style moderne et un confort visuel élevé, la série Outline offre une seule lentille continue et de multiples configurations.





Outline Encastré DEL en forme de O

De classe spécifiée ★★★ Luminaire encastré pour cloison sèche offrant une seule lentille continue

Spécifications

Taille	2x2
IRC	80 - 89, 90 - 99
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 4000
Puissance	
à l'entrée	21w - 36w



Outline Encastré DEL en forme de U

De classe spécifiée ★★★
Luminaire encastré pour cloison sèche
offrant une seule lentille continue

Spécifications

Taille	2x2
IRC	80 - 89, 90 - 99
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	1500 - 3000
Puissance	
à l'entrée	13w - 26w



Outline Encastré DEL en forme de L

De classe spécifiée ★★★ Luminaire encastré pour cloison sèche offrant une seule lentille continue

Spécifications

Taille	2x2
IRC	80 - 89, 90 - 99
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	1000 - 2000
Puissance	
à l'entrée	11w - 21w



Outline Encastré DEL de type IS De classe spécifiée ★★★

Luminaire encastré pour cloison sèche offrant une seule lentille continue

Spécifications

2x2
80 - 89, 90 - 99
3000K, 3500K,
4000K, 5000K
500 - 1000
8w - 12w



Outline Encastré DEL de type IM De classe spécifiée ★★★

Luminaire encastré pour cloison sèche offrant une seule lentille continue

Spécifications

opoomoaciono	
Taille	2x2
IRC	80 - 89, 90 - 99
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	500 - 1000
Puissance	
à l'entrée	8w - 12w



Outline Encastré DEL de type II De classe spécifiée ***

Luminaire encastré pour cloison sèche offrant une seule lentille continue

opoomioaciono	
Taille	2x2
IRC	80 - 89, 90 - 99
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	1000 - 2000
Puissance	
à l'entrée	11w - 21w



ALLURA A Luminaire linéaire DEL suspendu de type A

Classe de première qualité ★★ Luminaire suspendu bidirectionnel

Caractéristiques

- 50% éclairage indirect / 50% éclairage direct
- Deux diffuseurs extrudés en forme de goutte d'eau
- Gradation à basse tension standard (0-10V)
- Installation en enfilade disponible

Spécifications

Tailles	48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	3500 - 12000
Puissance	
à l'entrée	29w - 102w

ALLURA B Luminaire linéaire DEL suspendu de type B

Classe de première qualité ★★ Luminaire suspendu bidirectionnel

Caractéristiques

- 30% éclairage indirect / 70% éclairage direct
- Deux diffuseurs extrudés en forme de goutte d'eau
- Gradation à basse tension standard (0-10V)
- Installation en enfilade disponible

Spécifications

Tailles	48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	3500 - 12000
Puissance	
à l'entrée	29w -102w

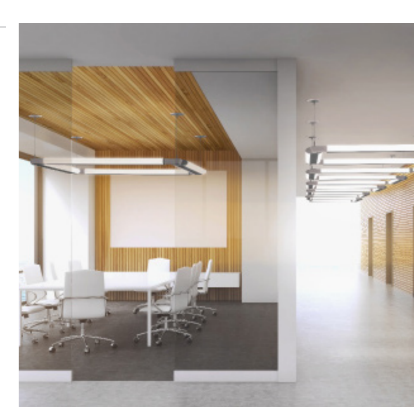
ALLURA M Luminaire linéaire DEL suspendu de type M

Classe de première qualité ★★ Luminaire suspendu bidirectionnel

Caractéristiques

- Plusieurs configurations de distributions
- Concepts d'ouvertures linéaires et ovales
- Gradation à basse tension standard (0-10V)
- Installation en enfilade disponible
- Options de contrôle sans fil intégré

Tailles	48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	3200 - 12000
Puissance	
à l'entrée	29w - 102w



LSTA Luminaire DEL en surface de type A

Classe de première qualité ★★ Luminaire installé en surface au plafond offrant une seule lentille de bout en bout

Applications

- Écoles
- Magasins de détail
- Bureaux
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée



Spécifications

Tailles	1x1, 1x2, 1x4,
	2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	1100 - 9000
Puissance	
à l'entrée	11w - 79w

LSTB Luminaire DEL en surface de type B

Classe de première qualité ★★ Luminaire installé en surface au plafond offrant deux lentilles étroites en forme de goutte d'eau

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Écoles
- Hôpitaux
- Couloirs



Spécifications Tailles 2x2, 2x4 IRC 80 - 89 3000K, 3500K Températures de couleur 4000K, 5000K Flux lumineux 2000 - 4600





LSTC Luminaire DEL en surface de type C

Classe de première qualité ** Luminaire installé en surface au plafond offrant une seule lentille étroite en forme de goutte d'eau

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Écoles
- Hôpitaux
- Couloirs



Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 4100
Puissance	
à l'entrée	18w - 39w

LSTF Luminaire DEL en surface de type F

Classe de première qualité ★★ Luminaire installé en surface au plafond offrant une lentille centrale elliptique peu profonde

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Écoles
- Hôpitaux
- Couloirs



Spécifications

opoomoutions	
Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	3800 - 7000
Puissance	
à l'entrée	32w - 55w



Classe de première qualité ★★ Luminaire installé en surface au plafond offrant trois lentilles illuminées

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Écoles
- Hôpitaux
- Couloirs



Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	3700 - 9200
Puissance à l'entrée	37w - 77w

LSTH Luminaire DEL en surface de type H

Classe commerciale ★ Luminaire installé en surface profilé avec une seule lentille

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classes
- Couloirs
- Hôpitaux
- Centres d'hébergement et de soins de longue durée





Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 4000
Puissance	
à l'entrée	18w - 34w

LSTJ Luminaire DEL en surface de type J

Classe de première qualité ★ ★
Luminaire installé en surface
au plafond offrant deux
lentilles semi-rondes peu
profondes

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Écoles
- Hôpitaux
- Couloirs



Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 6500
Puissance	
à l'entrée	18w - 52w

LSTP Luminaire DEL en surface de type P

Classe commerciale ★
Luminaire installé en
surface au plafond offrant
une large lentille courbée

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Salles de classe
- Couloirs
- Hôpitaux
- Centre d'hébergement et de soins de longue durée

Spécifications

1x4, 2x2, 2x4,
80 - 89
3000K, 3500K,
4000K, 5000K
2700 - 6100
22w - 49w

LSTZ Luminaire DEL en surface de type Z

Classe de première qualité ★★ Luminaire installé en surface au plafond offrant une seule lentille centrale à angle

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Écoles
- Hôpitaux
- Couloirs



Spécifications

Tailles	1x4, 2x2, 2x4
IRC	80 - 89
Températures	3000K, 3500K,
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	2000 - 4000
Puissance	
à l'entrée	15w - 29w

LCBA Luminaire DEL commercial Basket A

De classe spécifiée ★ ★ ★
Luminaire à déflecteur installé
en surface/en suspension à
éclairage direct/indirect

Applications

- Salles de conférences
- Couloirs
- Magasins de détail
- Supermarchés
- Lofts

Spécifications

Tailles	46"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	3500
Puissance	
à l'entrée	32w

LCAD

Luminaire DEL Cadillac

Classe de première qualité ★ ★ Luminaire Cube installé en surface

Applications

- Couloirs
- Centre de soins chroniques
- Centre d'hébergement et de soins de longue durée
- Aires utilitaires
- Meubles-lavabos

Spécifications	
Tailles	24", 48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	2000 - 7400
Puissance à l'entrée	23w - 86w

LHCAV Luminaire DEL pour hôpital Cavalier

Classe de première qualité ★★ Luminaire Cube installé en surface

Applications

- Centre de soins chroniques
- Centre d'hébergement et de soins de longue durée
- Hôpitaux

**

SpécificationsTailles 24", 48" IRC 80 - 89

IRC 80 - 89
Températures
de couleur 3500K, 4000K
Flux lumineux 3500 - 7100
Puissance
à l'entrée 32w - 62w

LMNE Luminaire DEL Magic Neutron

Classe de première qualité ★ ★ Luminaire enveloppant compact installé en surface

Applications

- Couloirs
- Escaliers
- Zones utilitaires
- Cuisines



Spécifications

24", 48", 96"
80 - 89
3500K, 4000K
2000 - 7400
23w - 86w

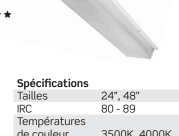
LVG

Luminaire DEL Vanguard Classe de première qualité ★★

Luminaire enveloppant résistant au vandalisme installé en surface

Applications

- Auvents
- Couloirs
- Garages et ateliers
- Vestiaires
- Garages de stationnement
- Logements sociaux
- Escaliers



Températures de couleur 3500K, 4000K Flux lumineux 3100 (24") 4400 (48")

Puissance à l'entrée 33w - 42w



LTRB Luminaire DEL Transit B

De classe spécifiée ★★★ Luminaire enveloppant résistant au vandalisme installé en surface et offrant une possibilité d'enfilades

Applications

- Auvents
- Vestiaires
- Logements sociaux
- Aires de transport public
- Éclairage de sécurité
- Trottoirs

Spécifications

IRC 80 - 89
_ , .
Températures
de couleur 3500K, 4000K
Flux lumineux 2000 - 3700
Puissance
à l'entrée 20w - 38w

LTRI

Luminaire DEL Tri Light

De classe spécifiée ★★★ Luminaire installé en surface/au mur contemporain conforme à la norme ADA

Applications

- Escaliers
- Couloirs
- Hôtels
- Meubles-lavabos

Spécifications

Tailles 24", 48" IRC 80 - 89

Températures
de couleur 3500K, 4000K
Flux lumineux 1000 - 5000
Puissance
à l'entrée 9w - 37w



LEL Luminaire DEL Ellipse

Classe de première qualité ★★ Réglette

Applications

- Espaces commerciaux
- Couloirs
- Escaliers



Spécifications

Tailles	24", 48"
IRC	80 - 89
Températures	3500K,4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	2000 - 8200
Puissance	
à l'entrée	18w - 72w

LELW

Luminaire DEL Ellipse W

De classe spécifiée ★★★ Luminaire installé en surface conforme à la norme ADA

Applications

- Escaliers
- Couloirs
- Corridors
- Hôtels





24", 48"
80 - 89
3500K,4000K,
5000K
2000 - 8200
18w - 72w

LSVA Luminaire DEL scellé étanche à la vapeur A

Classe de première qualité ★★ Luminaire résistant à la poussière et à l'eau joint d'étanchéité renforcé de fibre de verre (indice de protection IP65)

Applications

- Auvents
- Installations d'entreposage frigorifique
- Zones de préparations alimentaires
- Garage et garages de stationnement
- Ateliers
- Environnements poussiéreux et mouillés

*Options offertes (se reporter à la fiche technique)













Specifications	
Tailles	24", 48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K
de couleur	5000K
Flux lumineux	2200 - 16800
Puissance	
à l'entrée	18w - 130w

LSVB Luminaire DEL scellé étanche à la vapeur B

Classe de première qualité ★★ Luminaire résistant à la poussière et à l'eau joint d'étanchéité de polycarbonate renforcé de fibre de verre (indice de protection IP66) NEMA 4X

Applications

- Industrielles
- Garage de stationnement
- Entrepôts
- Passages recouverts
- Auvents
- Couloirs de service







Tailles	48"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	3000 - 7000
Puissance	
à l'entrée	22w - 130w



LMEZ Micro Luminaire DEL MEZ

Classe de première qualité ★★ Luminaire suspendu

Applications

- Halls
- Salles de conférences
- Éclairage des aires de bureaux
- Magasins de détail et supermarchés

Spécifications

Tailles	48"
IRC	80 - 90
Températures	3000K, 3500K
de couleur	4000K, 5000K
Flux lumineux	400lm/pi
	1000lm/pi
Puissance	4w/pi
à l'entrée	11w/pi

LMEZX Luminaire DEL MEZ Multifonctionnel

De classe spécifiée ★★★ Luminaire en surface/ suspendu

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Couloirs
- Salles de classe
- Bibliothèques



Tailles	24", 48", 96", 144'
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	1200 - 6600
Puissance	
à l'entrée	11w - 58w



De classe spécifiée ★★★ Différentes options de montage

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Restaurants
- Périmètres
- Couloirs



Spécifications

Tailles	24", 48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	1200 - 10000
Puissance	
à l'entrée	19w - 152w

LMEZY Luminaire DEL encastré multifonctionnel MEZ

De classe spécifiée ★★★ Luminaire encastré pour cloison sèche

Applications

- Aires de bureaux
- Magasins de détail
- Restaurants
- Périmètres
- Couloirs



Spécifications	
Tailles	24", 48", 96", 144"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	1100 - 6600
Puissance	
à l'entrée	11w - 58w





LCOM Luminaire DEL commercial

Classe commerciale * Réglette

Applications

- Corniches
- Entreposage frigorifique
- Garages de stationnement
- Étagères de commerces de détail
- Étagères industrielles
- Aires industrielles

Spécifications

24", 48", 96" Tailles 80 - 89 **IRC** Températures 3500K, 4000K de couleur 5000K 2200 - 14000 Flux lumineux Puissance à l'entrée 17w - 104w

Option P77 L'entille en acrylique givré et extrudé, ronde



LCOMN Luminaire DEL commercial de type N

Classe commerciale * Réglette étroite

Applications

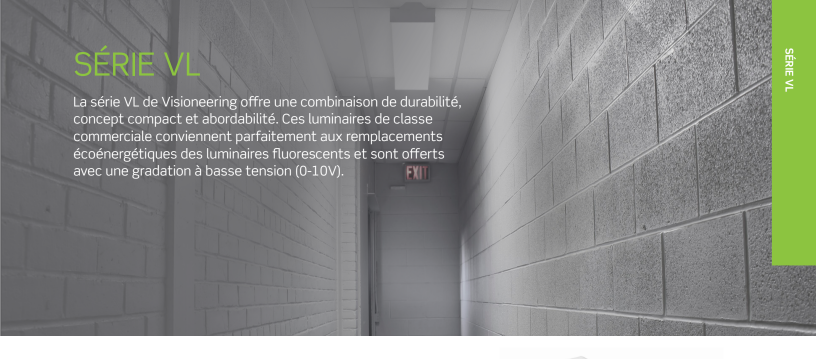
- Corniches
- Entreposage frigorifique
- Étagères de commerces de détail
- Étagères industrielles
- Aires industrielles

Spécifications

Tailles 24", 48", 96" **IRC** 80 - 89 Températures 3500K, 4000K de couleur 5000K Flux lumineux 2000 - 8000 Puissance 18w - 66w à l'entrée

Option P95 L'entille de polycarbonate givré, carrée





LMEZ-VL Luminaire DEL MEZ LV

Classe commerciale ★
Luminaire linéaire suspendu à
éclairage direct/indirect

Applications

- Aires de bureaux
- Périmètres
- Magasins de détail
- Couloirs
- Salles de classe
- Bibliothèques
- Hôpitaux

Spécifications

Tailles	48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	
de couleur	3500K, 4000K
Flux lumineux	4000 - 8000
Puissance	
à l'entrée	34w - 68w

LBL-VL

Luminaire DEL pour hauteur

Classe commerciale ★
Luminaire installé en surface
avec lentille de polycarbonate

Applications

- Couloirs
- Salles d'essayage
- Aires utilitaires
- Salle de détente



23w - 206w

Spécifications

à l'entrée

à l'entrée

Specifications	
Tailles	24", 48", 96"
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	2800 - 24000
Puissance	

LMNE-VL Luminaire DEL Magic Neutron

Classe commerciale ★
Luminaire enveloppant
compact installé en surface
avec lentille de polycarbonate

Applications

- Couloirs
- Salles d'essayage
- Aires utilitaires
- Salle de détente



Spécifications

Tailles	24", 48"
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	2800 - 5200
Puissance à l'entrée	23w - 46w

LMPRE-VL Luminaire DEL Magic Prestige

Classe commerciale ★
Luminaire en forme de
nuage installé en surface

Applications

- Couloirs
- Salles d'essayage
- Aires utilitaires
- Salle de détente



Cnácifications	•
Spécifications	
Tailles	.75x2, .75x4
IRC	80 - 89
Températures	3500K, 4000K,
de couleur	5000K
Flux lumineux	3500 - 5000
Puissance	

32w - 46w



Viscor Inc.

35 Oak St., Toronto, ON M9N 1A1 Tél. 1-888-245-7991 Téléc. 416-245-4778 Service à la clientèle (du lundi au vendredi de 8 h 30 à 17 h HNE)

Visiter notre site Web à **www.viscor.com**