



Lighting Tools Silla

Des solutions économiques pour le domaine de l'alimentation

Silla

Efficace et économique

La conception des luminaires Silla est prévue pour assurer de façon économique et efficace l'éclairage des zones de passage ainsi que des étagères.

Avantages:

Premièrement:

Silla contribue à la promotion des ventes en attirant le regard du consommateur directement sur les marchandises placées dans les étagères. L'éclairage des passages évite tout éblouissement et fait volontairement passer ces zones au second plan.

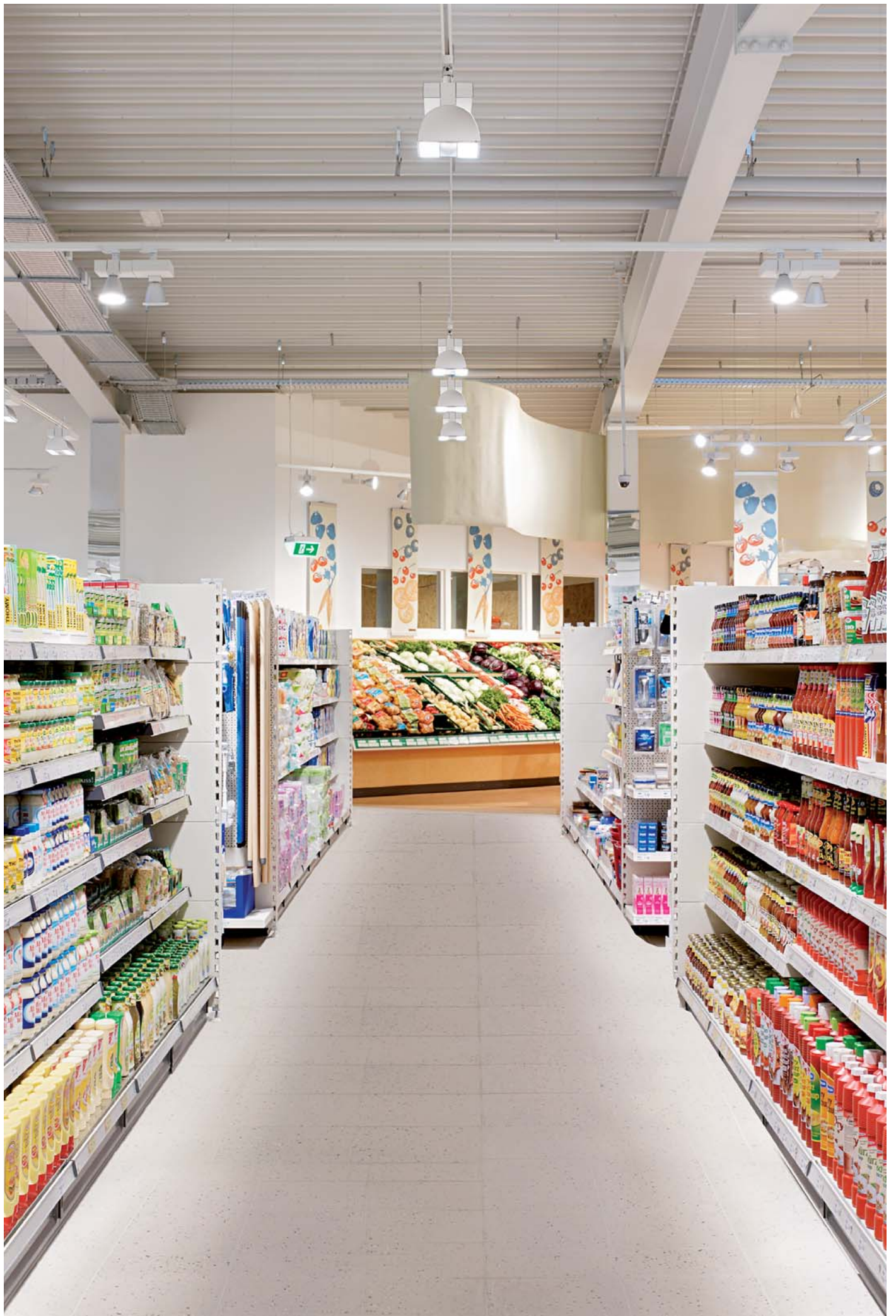
Deuxièmement:

Silla permet de réduire les coûts d'investissement et de fonctionnement. Il est possible d'utiliser moins de luminaires: la distance entre les luminaires peut atteindre 3,80 m.

Troisièmement:

Silla permet un rendu optimal des couleurs grâce à l'utilisation de lampes à décharge brillantes. Le matériau haut de gamme du réflecteur réduit les pertes de lumière imputables à la diffusion.

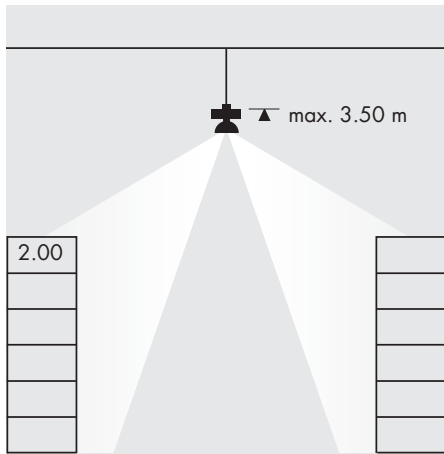
Il existe un choix de trois types de réflecteurs: ces variantes donnent la possibilité de répondre aux différents besoins.



Silla




Variante 1: Projecteur à deux directions et réflecteur symétrique

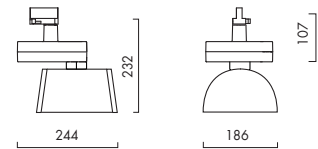
Utilisation: Eclairage d'étagères placées l'une en face de l'autre



Projecteur pour rail tri-phasé
ou montage sur patère.
Couleurs: blanc, anthracite ou argent.






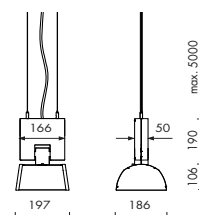
-  **02 STL 212-...** 70 W
-  **02 STL 312-...** 150 W
- +** ballast électronique intégré
-  **17 HIR 510-...**
réflecteur avec verre de protection, DDF



Luminaire suspendu pour montage sur patère.
Couleurs: blanc, anthracite ou argent.

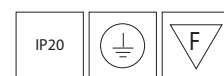


-  **07 SPL 222-...** 70 W
-  **07 SPL 322-...** 150 W
- +** ballast électronique intégré
-  **17 HIR 510-...**
réflecteur avec verre de protection, DDF



Le code de coloris doit donc être ajouté
au numéro de commande respectif

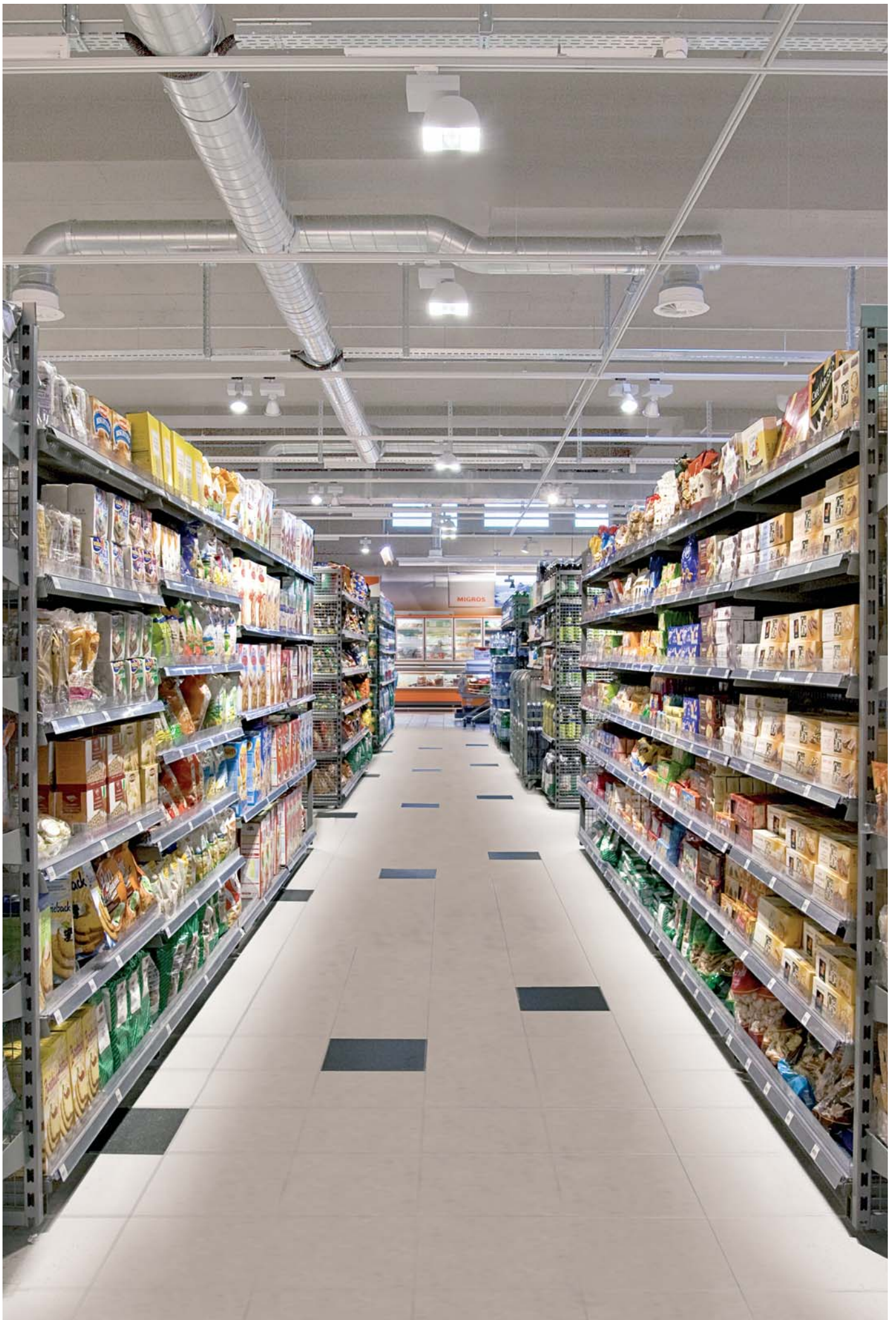
- ...-401** pour blanc
- ...-402** pour anthracite
- ...-410** pour argent



Lampes

HIT / G 12
220-240 V

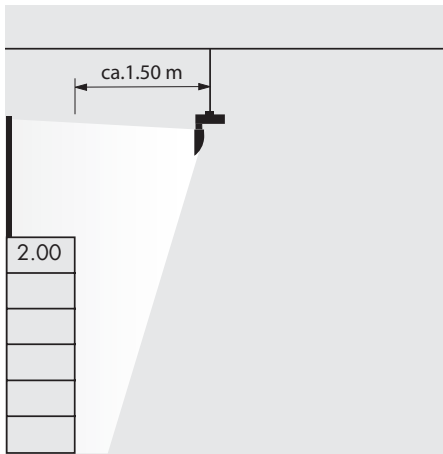
19 LS 5034	35 W	830
19 LS 5035	70 W	830
19 LS 5036	150 W	830
19 LS 5060	70 W	942
19 LS 5062	150 W	942



Silla




Variante 2: Projecteur lèche-mur à réflecteur asymétrique

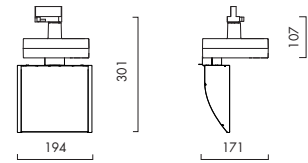
Utilisation: Eclairage de zones particulières



Projecteur pour rail tri-phasé
ou montage sur patère.
Couleurs: blanc, anthracite ou argent.






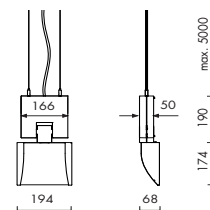
-  **02 STL 212-...** 70 W
-  **02 STL 312-...** 150 W
- +** ballast électronique intégré
-  **17 HIR 010-...**
réflecteur avec verre de protection, AF



Luminaire suspendu pour montage sur patère.
Couleurs: blanc, anthracite ou argent.

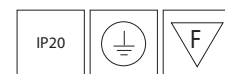


-  **07 SPL 222-...** 70 W
-  **07 SPL 322-...** 150 W
- +** ballast électronique intégré
-  **17 HIR 010-...**
réflecteur avec verre de protection, AF



Le code de coloris doit donc être ajouté
au numéro de commande respectif

- ...-401** pour blanc
- ...-402** pour anthracite
- ...-410** pour argent



Lampes

HIT / G 12
220-240 V

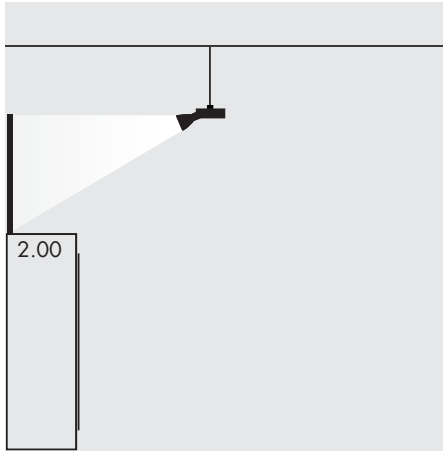
- 19 LS 5034** 35 W 830
- 19 LS 5035** 70 W 830
- 19 LS 5036** 150 W 830
- 19 LS 5060** 70 W 942
- 19 LS 5062** 150 W 942



Silla




Variante 3: Projecteur à faisceau elliptique

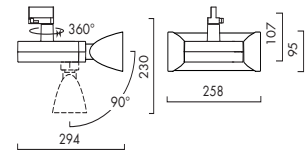
Utilisation: Eclairage d'éléments de la décoration placés en partie haute



Projecteur pour rail tri-phasé
ou montage sur patère.
Couleurs: blanc, anthracite ou argent.






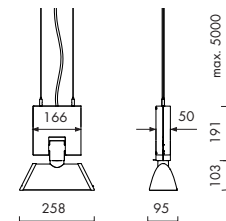
-  **02 STL 112-...** 35 W
-  **02 STL 212-...** 70 W
- +** ballast électronique intégré
-  **17 HIR 710-...**
réflecteur avec verre de protection, PSW



Luminaire suspendu pour montage sur patère.
Couleurs: blanc, anthracite ou argent.

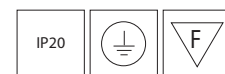


-  **07 SPL 122-...** 35 W
-  **07 SPL 222-...** 70 W
- +** ballast électronique intégré
-  **17 HIR 710-...**
réflecteur avec verre de protection, PSW



Le code de coloris doit donc être ajouté
au numéro de commande respectif

- ...-401** pour blanc
- ...-402** pour anthracite
- ...-410** pour argent



Lampes

HIT / G 12
220-240 V

- 19 LS 5034** 35 W 830
- 19 LS 5035** 70 W 830
- 19 LS 5036** 150 W 830
- 19 LS 5060** 70 W 942
- 19 LS 5062** 150 W 942



Silla

Obtenir tout à la fois un haut niveau de qualité d'éclairage et des économies de coûts

L'éclairage d'accentuation pour passages et étagères constitue un aspect déterminant pour la mise en lumière des surfaces réservées à l'alimentation. Le contraste en les zones de passage et le mobilier de vente est crucial. Alors que les conceptions traditionnelles permettent d'obtenir ce contraste en utilisant des lampes fluorescentes et des spots d'accentuation, Silla offre une solution particulièrement économique: un seul produit assure l'éclairage d'accentuation des étagères et l'éclairage des passages.

Un rapport de puissance d'éclairage de 4:1

Le projecteur à deux directions symétriques sert à éclairer des étagères placées l'un en face de l'autre. L'accent est mis sur l'éclairage des marchandises placées dans les étagères. L'éclairage doit contribuer à promouvoir les ventes. Cet effet est soutenu par un rapport de contraste de 4:1. De cette façon l'éclairage laisse volontairement la zone de passage au second plan en évitant absolument tout éblouissement. Le regard du consommateur est attiré sur les étagères qui sont mises en relief par une puissance d'éclairage quatre fois plus forte.

Le centre de gravité lumineux est situé à une hauteur de 1,50 m.

Le projecteur lèche-mur à réflecteur asymétrique assure l'éclairage de zones particulières. L'objectif est alors d'obtenir un éclairage uniforme des étagères ou des présentoirs placés sur les surfaces murales. De plus, cet éclairage crée un centre de gravité lumineux à 1,50 mètre de haut. Celui-ci est placé à la hauteur de vue normale du consommateur. Les marchandises placées en hauteur sont aussi mises en relief de façon attrayante grâce à une répartition homogène de la lumière.

Faisceau elliptique comme éclairage des parties placées en haut

Les réflecteurs à faisceau elliptique mettent en relief la communication visuelle placée dans la partie supérieure des présentoirs et des étagères. Cette variante spéciale permet d'obtenir un éclairage allongé, sous la forme de bandes lumineuses. Elle met en relief la communication visuelle placée au-dessus des rayonnages et des étagères, les présentoirs ou les informations sur l'assortiment qui fournissent au consommateur une aide précieuse pour son orientation.

Réduction des investissements nécessaires et des coûts de fonctionnement

La qualité de la lumière offerte par les lampes HIT associée à un matériau de réflecteur à coefficient de réflexion élevé (MIRO) conduit à une réduction notable des pertes par diffusion. Même dans le cas de grosses distances entre les luminaires – pouvant aller jusqu'à 3,80 mètres – l'éclairage demeure entièrement homogène et régulier. Comme il est possible d'utiliser moins de luminaires que dans les conceptions traditionnelles, les frais d'investissement ainsi que les coûts de fonctionnement peuvent être réduits en conséquence. En définitive, il existe une multitude d'avantages incitant à recommander le système Silla pour les surfaces réservées à l'alimentation.



Germany

Ansorg GmbH
Pilgerstraße 11
D-45473 Mülheim an der Ruhr
Fon +49 (0)208 48 46 0
Fax +49 (0)208 48 46 1200
info@ansorg.com

France

Ansorg SARL
3, rue Caroline
F-75017 Paris
Fon +33 (0)1 44 69 95 10
Fax +33 (0)1 44 69 95 11
info-fr@ansorg.com

Spain

Ansorg Spain
Plaza Marqués de Villamejor, 5
E-28006 Madrid
Fon +34 91 575 51 59
Fax +34 91 578 32 17
info-es@ansorg.com

Spain

Ansorg Spain
Plaza Comercial 4
E-08003 Barcelona
Fon +34 93 268 87 05
Fax +34 93 268 87 02
info-es@ansorg.com

Italy

Ansorg Italy
Mob +39 346 521 54 13
info-it@ansorg.com

United Kingdom

Ansorg Ltd.
Units 315/316
Business Design Centre
52 Upper Street
Islington
GB-London
NI 0QH
Fon +44 (0)20 72 88 96 10
Fax +44 (0)20 73 54 10 21
info-gb@ansorg.com

The Netherlands

Ansorg B.V.
Gebouw 20
De Oude Molen 4
NL-1184 VW Ouderkerk aan de
Amstel
Fon +31 (0)20 5 69 38 40
Fax +31 (0)20 5 69 38 41
info-nl@ansorg.com

Switzerland

Ansorg AG
Klünfeldstraße 22
CH-4127 Birsfelden
Fon +41 (0)61 376 15 12
Fax +41 (0)61 376 15 07
info-ch@ansorg.com

Norway

Ansorg AS
Stockfletthsgate 51
Post Box 25 Sagene
N-0415 Oslo
Fon +47 (0)23 23 31 60
Fax +47 (0)23 23 31 70
info-no@ansorg.com

Sweden

Ansorg AS
P.O. Box 204
S-746 39 Balsta
Fon +46 (0)171 469 888
Fax +46 (0)171 469 880
info-se@ansorg.com

United Arab Emirates

Ansorg GmbH Dubai Branch
Bldg. Sheikha Sana Mana al Maktoum
Office M8 Al Wasl
Sheikh Zayed Road
P.O. Box 214771
Dubai, UAE
Fon +971 (0)4 321 92 03
Fax +971 (0)4 321 92 04
info-ae@ansorg.com

India

Ansorg India Private Limited
402/403/404, Hilton Centre
4th floor, Sector II CB
CBD Belapur
Navi Mumbai 400 614
India
Fon +91 22 4012 9609
Fon +91 22 4012 9763
Fax +91 22 4012 9804
info-in@ansorg.com

