

LINTERNA-S

Linterna-S est un luminaire suspendu linéaire avec un réflecteur parabolique.

- Le design du réflecteur parabolique batwing permet de grandes distances entre les luminaires, tout en conservant une bonne uniformité
- Réflecteur anodisé mat ou brillant UGR< 19 pour utilisation dans les bureaux
- Inclut un cordon d'alimentation de 3 mètres et des câbles de suspension

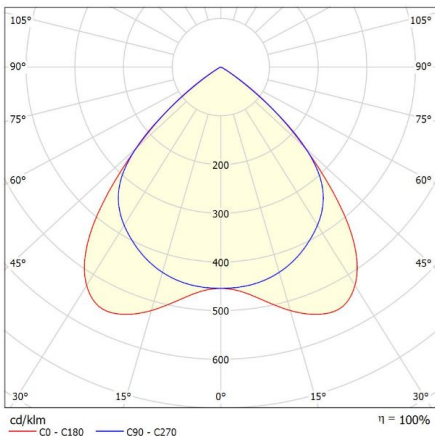
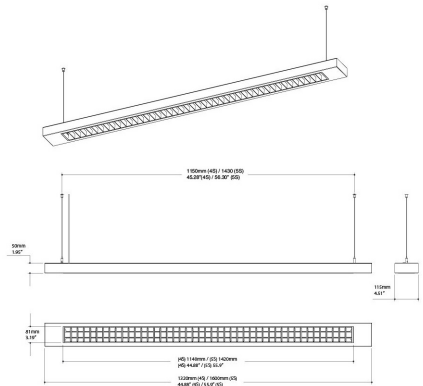
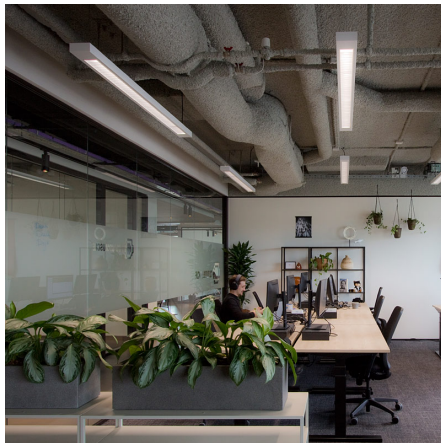
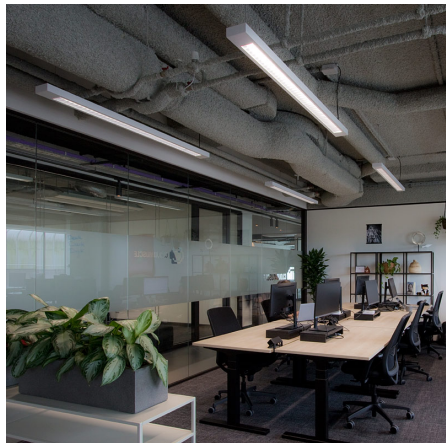
Téléchargements

[Photometrics Lanterne](#)

Catégories : [Luminaires suspendus](#)



PRODUCT IMAGES



f-waardering volgens UGR										
Ruimteafmeting X Y	Perspectief dwars t.o.v. lampen					Perspectief lengs t.o.v. lampen				
	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
p Plafond	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
p Muren	59	30	59	30	30	50	30	50	30	30
p Vloer	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2H	19.2	20.1	19.4	20.3	20.5	18.8	19.8	19.1	20.0	20.2
3H	19.0	19.9	19.3	20.1	20.4	18.7	19.5	19.0	19.8	20.0
4H	18.9	19.7	19.2	20.0	20.4	18.6	19.4	18.9	19.6	19.9
6H	18.6	19.6	19.2	19.8	20.2	18.5	19.2	18.7	19.5	19.8
8H	18.5	19.5	19.2	19.8	20.1	18.4	19.1	18.6	19.4	19.7
12H	18.3	19.5	19.2	19.8	20.1	18.4	19.1	18.8	19.4	19.7
2H	19.0	19.8	19.3	20.1	20.4	18.7	19.5	19.0	19.7	20.0
3H	18.9	19.6	19.2	19.9	20.2	18.5	19.2	18.9	19.5	19.8
4H	18.8	19.4	19.2	19.7	20.1	18.5	19.0	18.9	19.4	19.7
6H	18.5	19.3	19.2	19.6	20.1	18.4	18.9	18.7	19.3	19.6
8H	18.7	19.2	19.1	19.5	19.9	18.4	18.9	18.8	19.2	19.6
12H	18.7	19.1	19.1	19.5	19.9	18.3	18.7	18.8	19.1	19.5
4H	18.7	19.2	19.1	19.5	19.9	18.4	18.8	18.8	19.2	19.6
6H	18.6	19.0	19.1	19.4	19.9	18.3	18.6	18.7	19.1	19.5
8H	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8	18.2	18.5	18.7	19.0	19.5
12H	18.5	18.8	19.0	19.3	19.8	18.2	18.5	18.7	18.9	19.4
4H	18.4	18.9	19.1	19.3	19.8	18.3	18.7	18.8	19.1	19.3
6H	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8	18.2	18.5	18.7	19.0	19.5
8H	18.5	18.8	19.0	19.3	19.8	18.2	18.5	18.7	19.0	19.5
12H	18.5	18.8	19.0	19.3	19.8	18.2	18.5	18.7	18.9	19.4

Variatie op waarnemerpositie voor lampafstanden S

S = 1.0H	+1.7 / -4.8	+2.3 / -5.6
S = 2.0H	+3.2 / -14.9	+3.5 / -16.3
S = 2.0H	+5.2 / -19.8	+5.3 / -21.0

Standartabel BK00 BK00

Correctie-optiekal 0.6 0.2

Gecorrigeerde wettklaring indicatie in relatie tot 3718lm Totale lichtstroom

Linterna-S est un luminaire suspendu linéaire avec un réflecteur parabolique.

- Le design du réflecteur parabolique batwing permet de grandes distances entre les luminaires, tout en conservant une bonne uniformité
- Réflecteur anodisé mat ou brillant UGR< 19 pour utilisation dans les bureaux
- Inclut un cordon d'alimentation de 3 mètres et des câbles de suspension

Téléchargements

[Photometrics Lanterne](#)

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Position du driver	Intégré
Commande de clairage	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
Matériaux	Acier, Aluminium, Polycarbonate
Application du produit	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
Orientation	Vers le bas
Forme	Rechthoekig
Classe d'isolation	Classe I, Classe II
sécurité photobiologique	IEC 62471: RG1 (faible risque)
Température de couleur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Homogénéité des couleurs (SDCM)	SDCM=3
Température ambiante	-20°C / +40°C
Connexions primaires	GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Kabel, Sur le driver
Couleur du produit	RAL9010 mat, RAL9010 mat structuur, RAL9011 mat, RAL9011 mat structuur, RAL9016 mat, RAL9016 mat structuur, Sur demande
Confirmation du produit	Encastré
Éclairage de secours	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
Indice de rendu des couleurs (IRC)	CRI80, CRI90
Durée de vie prévue	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
Facteur de puissance	>0.9
Étiquette énergétique	A++

