

Suspension simple acier

Code: 22003166-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	Suspension simple acier
Code	22003166-00

DIMENSIONS ET POIDS

Poids (Kg)	0.09 kg
------------	---------

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Alimentation	S
--------------	---



Sospensione semplice acciaio



Suspension simple acier

Code: 22003166-00

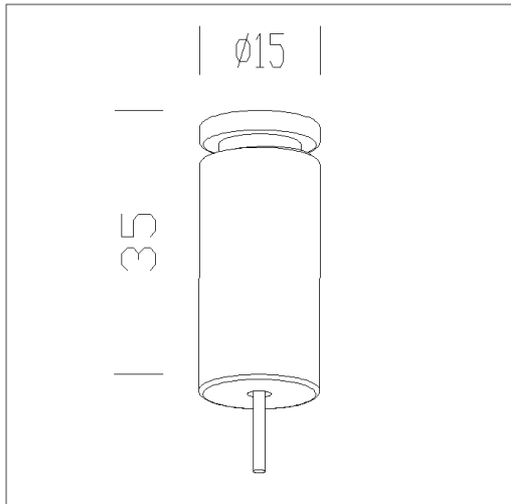


Suspension simple acier

Code: 22003166-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	suspension avec câble en acier diam. 1,5 mm et longueur 1,75 m avec réglage millimétrique. Charge max. : 20 kg.
Couleur	Nickel
NORMES ET CONFORMITÉ	
Marquages et essais	CE
GARANTIE	
Garantie après-vente	2 yr



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage 3166-rev-1.pdf

DESSINS

DessinTechnique sospsing.dxf



Suspension simple acier

Code: 22003166-00



Eco Panel luminoso R4



Liset 2.0 - en suspension - direct - Basse luminance - UGR<19



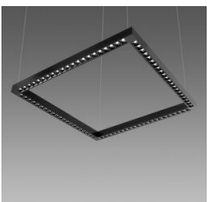
Liset 2.0 - en suspension - direct indirect - Basse luminance - UGR<19



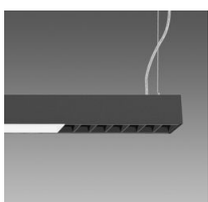
Liset 2.0 - en suspension - direct - optiques confort - UGR<19



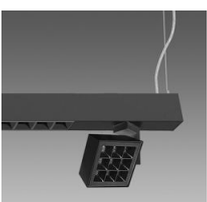
Liset 2.0 - en suspension - éclairage direct - diffuseur en polycarbonate



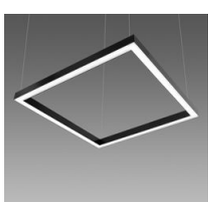
Liset 2.0 - C 4M



Liset 2.0 - C+2M



Liset 2.0 - C+M+2S - UGR<19



Liset 2.0 - C 4D



Liset 2.0 - C 2D+2M



Liset 2.0 - C+2S



Liset 2.0 - C+H+3M - UGR<19



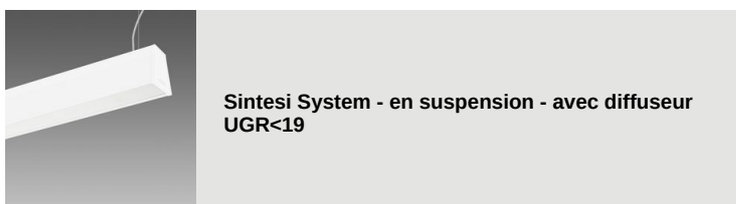
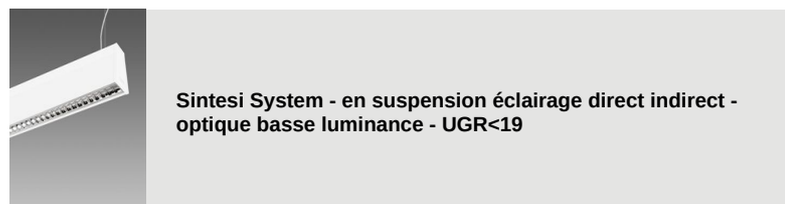
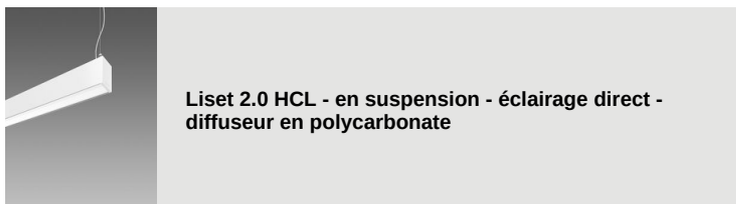
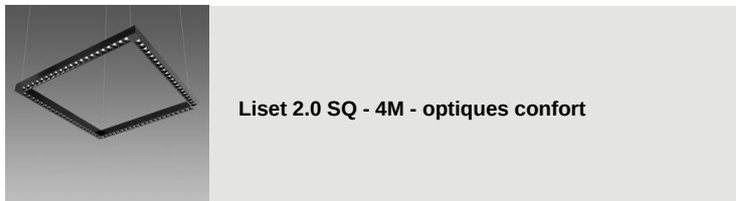
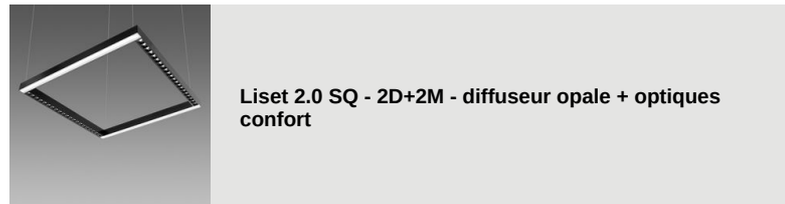
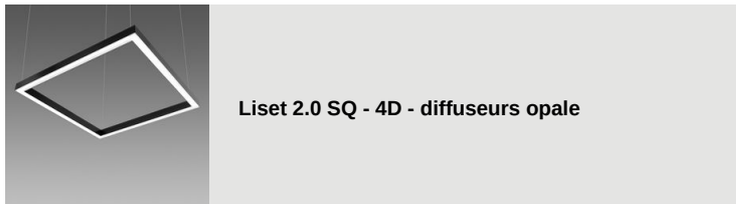
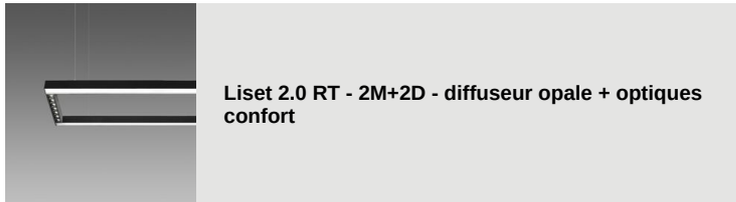
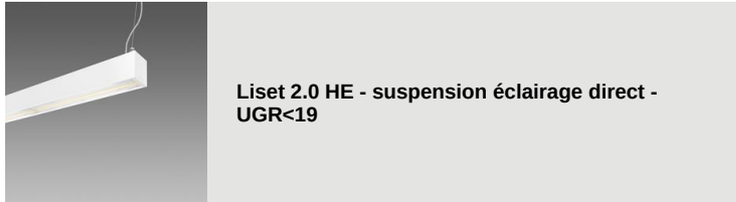
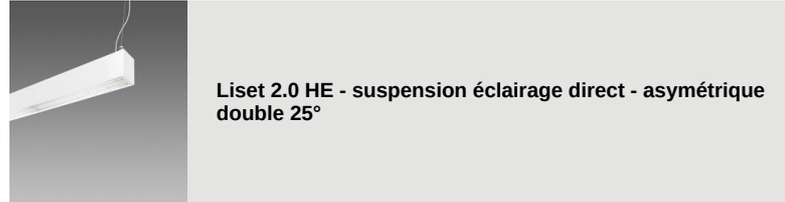
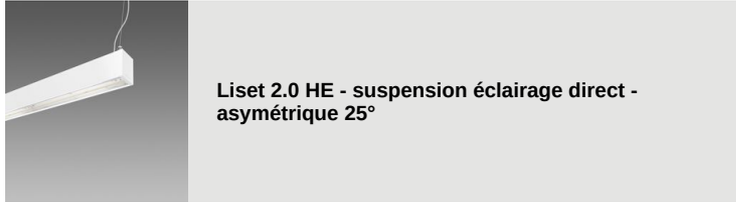
Liset 2.0 HE - suspension éclairage direct - 90°



Liset 2.0 HE - suspension éclairage direct - 30°x80°

Suspension simple acier

Code: 22003166-00





Sintesi System - en suspension avec diffuseur satiné
- UGR<22



Micro Liset - Cilindrique Professional



Liset 2.0 - en suspension - direct indirect - optiques confort - UGR<19



Liset 2.0 - en suspension - éclairage direct indirect - diffuseur en polycarbonate



Slim 3 URG<19



Sintesi System - en suspension éclairage direct indirect - extensif 60° - UGR<22



Liset 2.0 TW - en suspension - éclairage direct - optiques confort - UGR<19



Liset 2.0 TW - en suspension - éclairage direct - diffuseur en polycarbonate



Sintesi System - en suspension éclairage direct indirect - avec diffuseur satiné - UGR<22



Sintesi System - en suspension éclairage direct indirect - avec diffuseur UGR<19



PanelTech HP A2 - UGR<19-22



PanelTech A - UGR<19



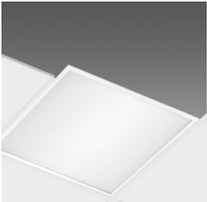
PanelTech B - UGR<19



PanelTech R3 - UGR<19



PanelTech R2 - UGR<19



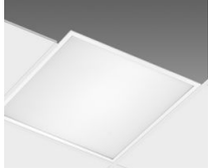
PanelTech HE A2 - UGR<19



PanelTech HE R2 - UGR<19



PanelTech HP R2 - UGR<19



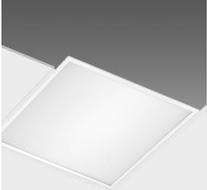
PanelTech UGR<19 - A - DIP SWITCH



PanelTech R2 - UGR<19 - DIP SWITCH



PanelTech HE R2 - UGR<19 - DIP SWITCH



PanelTech HE A2 - UGR<19 - DIP SWITCH



Omnitrack PLUS - 6 conducteurs

5

Pour toute information technique, contacter le service d'études et de conseils. Le flux lumineux sortant mentionné est le flux lumineux du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. La puissance absorbée totale ne dépasse pas 10 % de la valeur indiquée. Des modifications et des optimisations peuvent être apportées aux données techniques en raison de la rapidité de l'évolution technologique. Saturday, September 30, 2023