

Billy FLS FR









APPLICATIONS

Industrial lighting

Outdoor lighting

DESCRIPTION

Le luminaire BILLY FLS est un luminaire flexible possédant un indice de protection IP65.

Lors de son montage sur un support ou de manière suspendue à l'aide de clips en inox et de câbles IP68 en plomb, ce luminaire peut être utilisé comme un luminaire IP67.

La base du luminaire est faite de fibres de verre renforcées moulées.

Le luminaire BILLY FLS est principalement utilisé comme éclairage industriel répondant aux exigences élevées en matière d'indice de protection.

Le luminaire BILLY FLS est livré avec 2 clips A2 en acier inoxydable et un tube fluorescent Philips (ou équivalent) TL-D 36~W / 58~W (numéro de pièce :840) de durée de vie de 15~000~heures.

Facultatif : batterie de secours de 60 min.

Plage de température :

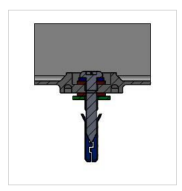
Sans batterie de secours : $Ta = -20 \,^{\circ}C \,^{\circ}A + 45 \,^{\circ}C$ Avec batterie de secours : $Ta = -5 \,^{\circ}C \,^{\circ}A + 45 \,^{\circ}C$

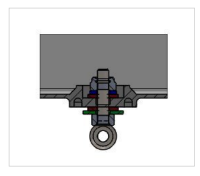
Les raccords de câbles sont inclus dans la livraison.

La garantie est de 5 ans.











Billy FLS FR

PRODUCT VARIATION

Screen/lattice

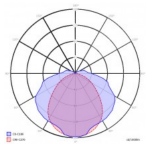
Diffuseur en polycarbonate stabilisé aux UV avec lentille prismatique linéaire

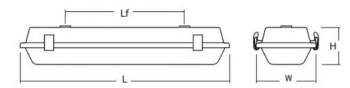
Electrical

Ballast, tube fluorescent Philips (ou équivalent) HF EII 220-240 volts / 50-60 Hz -20 °C à +50 °C

Reflector

Métal peint en blanc





PRODUCT TYPES

Item no.	Watt	Tube	L	W	Н	Lf
Billy FLS	1x36	Т8	1312	102	108	800
Billy FLS	2x36	Т8	1312	172	108	800
Billy FLS	1x58	Т8	1612	102	108	1100
Billy FLS	2x58	Т8	1612	172	108	1100

Subject to technical changes, misprints and errors