



Gamme Lignis



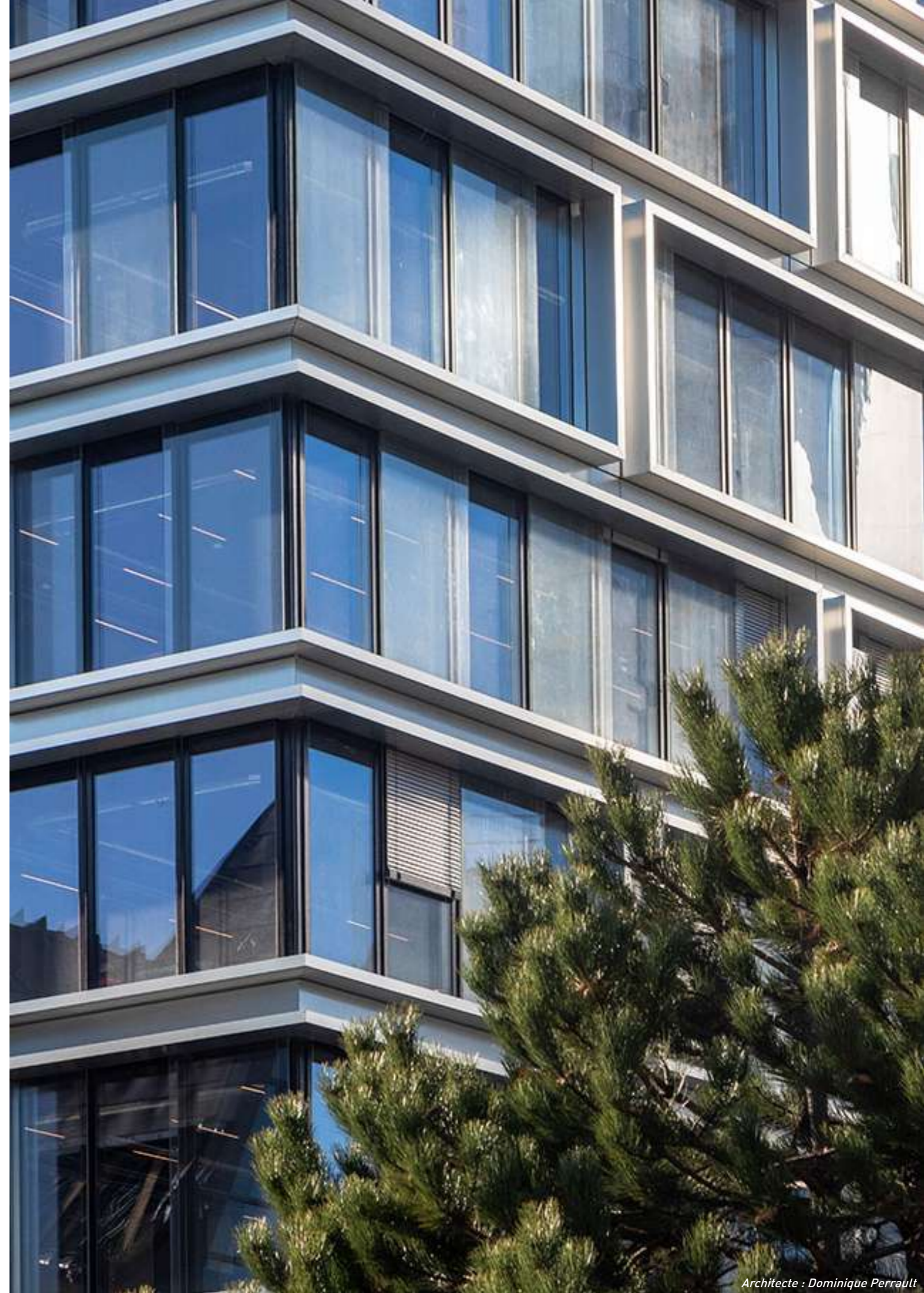
Led Light Groupe

LLG, expert en éclairage LED, conçoit et fabrique des luminaires innovant pour le marché du B2B

Depuis 2017, votre spécialiste français de l'éclairage LED écoresponsable offre des solutions sur mesure, adaptées aux besoins des professionnels de tous secteurs : industrie, tertiaire, hôtellerie, décoration.

De la conception technique à la mise en œuvre, nos équipes collaborent étroitement avec chaque partenaire pour offrir des solutions d'éclairage alliant performance, esthétique et durabilité.

Grâce aux études d'éclairage réalisées par notre bureau d'études français, nous garantissons des installations conformes aux exigences du CCTP.





Nos valeurs

Accompagner nos partenaires, prescripteurs ou installateurs dans la recherche de solutions d'éclairage adaptées qui allient l'esthétisme, la flexibilité, le réemploi et la performance.

Cette démarche doit naturellement s'inscrire dans le développement de solutions d'éclairage led, adaptées en termes de prix à un environnement économique de plus en plus compétitif.

Notre engagement

Nous proposons un indice de démontabilité basé sur la méthodologie de l'indice de réparabilité des objets électroniques de l'ADEME.

L'**indice de démontabilité** garantit ainsi que les éléments composant le luminaire peuvent être démontés et achetés séparément (carte LED, driver, vasque...).

Cela permet d'augmenter la durabilité, la réparabilité et facilite la réutilisation et le recyclage du luminaire afin de lutter contre l'obsolescence programmée. En choisissant LLG, vous optez pour des luminaires **responsables, durables** et **réutilisables**.





LIGNIS

Notre gamme de luminaires entièrement **sur-mesure, démontable** et **durable**.



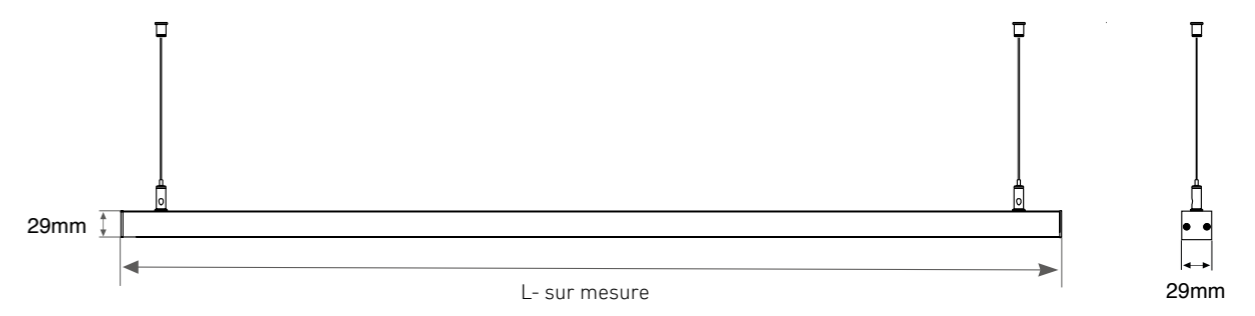
LIGNIS suspension 30x30



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h

CE CB TÜV

9,5
/10
INDICE DE DÉMONTABILITÉ



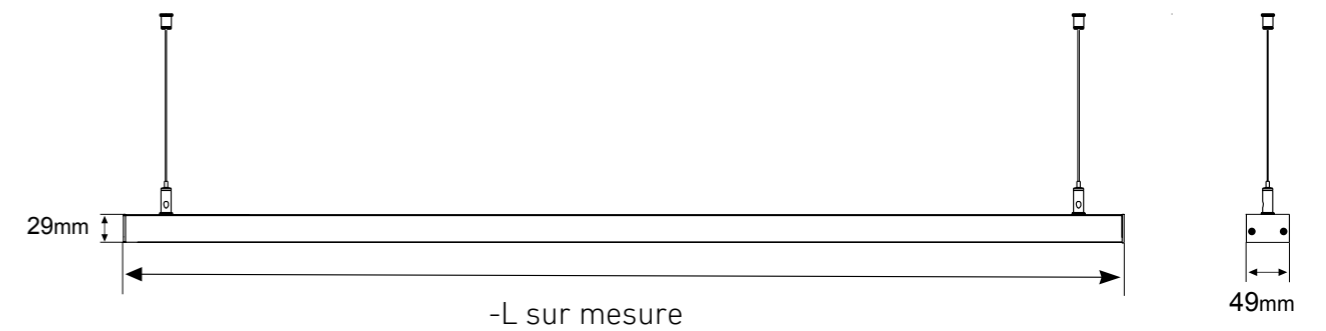
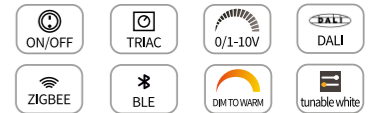
*Driver déporté.



LIGNIS suspension 50x30



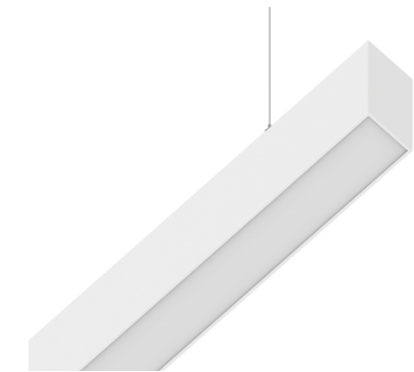
Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h



*Driver déporté.








LIGNIS suspension 50x65

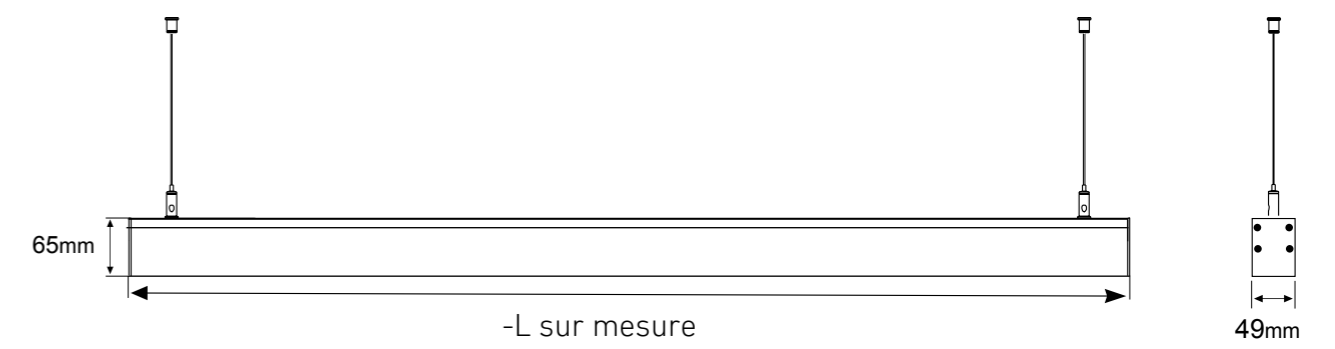


Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h

CE CB TÜV    

 **9,5**
/10
INDICE DE DÉMONTABILITÉ

-  ON/OFF
-  TRIAC
-  0/1-10V
-  DALI
-  ZIGBEE
-  BLE
-  DMT/WARM
-  tunable white



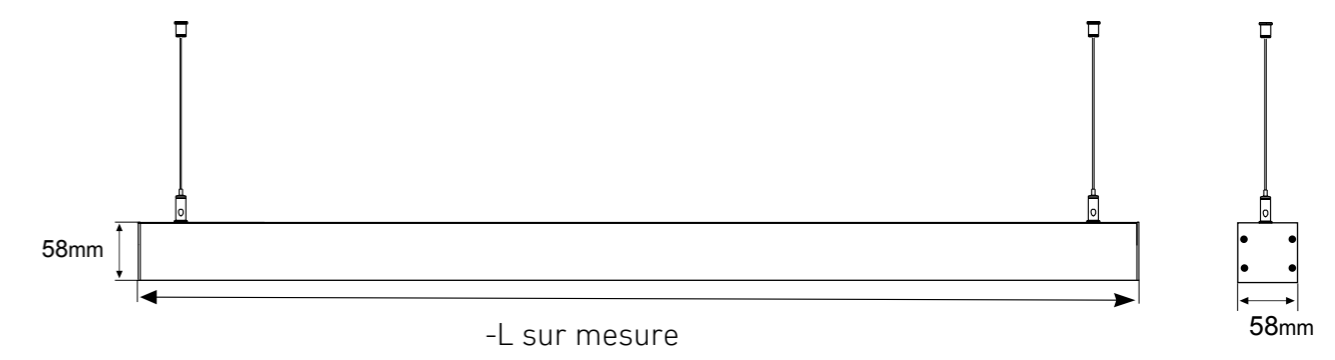
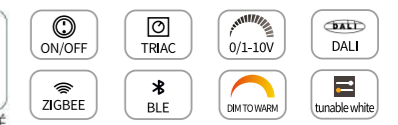
*Driver intégré.



LIGNIS suspension 58x58



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h



*Driver intégré.





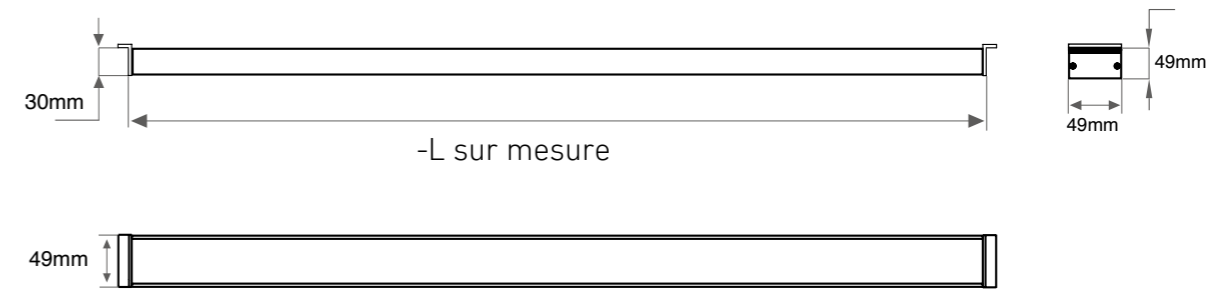
LIGNIS encastré metal 50x30



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h

CE CB TÜV

9,5
/10
INDICE DE DÉMONTABILITÉ



*Driver déporté.

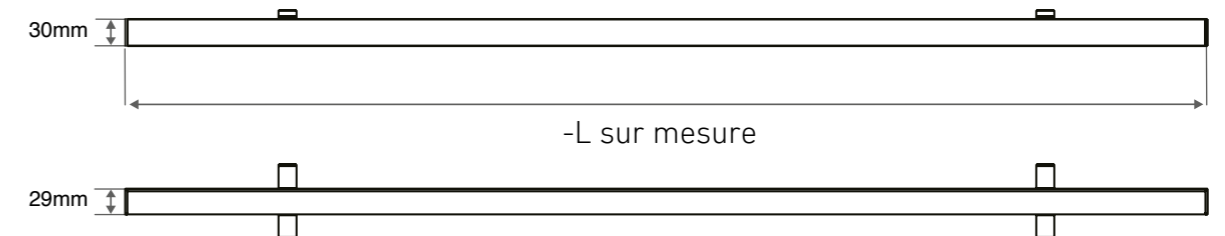
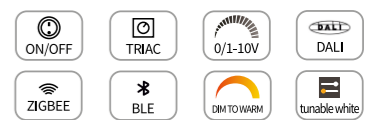


LIGNIS encastré metal 30x30

Entièrement compatible avec le plafond rayonnant
"SAPP" -Smart ceiling®



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h



*Driver déporté.



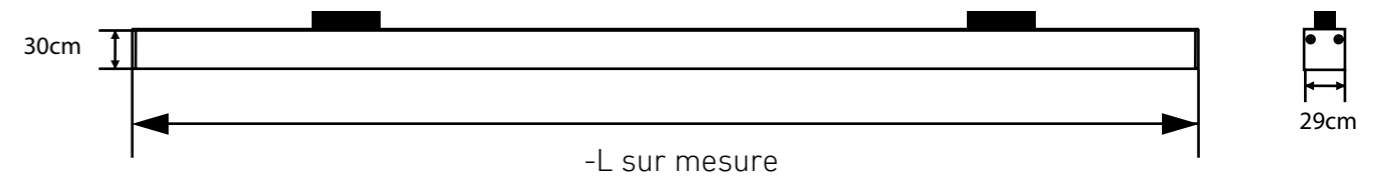
LIGNIS en Applique 30x30



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h

CE CB TÜV

9,5 /10
 INDICE DE DÉMONTABILITÉ



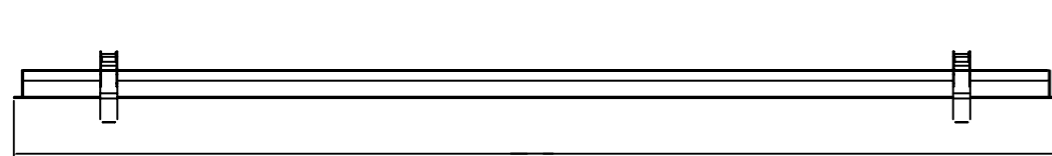
*Driver déporté.



LIGNIS Encastré Staff 50x30



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h



-L sur mesure

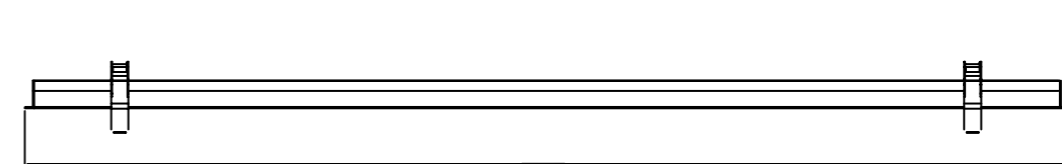
*Driver déporté.



LIGNIS Encastré Staff 30x30



Light source	PCB LED Bridgelux
Power	According to the project
Color temperature	3000K/4000K
Operating temperature	-15° C ~40° C
Rated life hours	50 000h



-L sur mesure

*Driver déporté.



Led Light Groupe

Spécialiste éclairage LED
Bureau d'études
Concepteur luminaires

ADRESSE

76 rue Duhesme
75018 Paris
France

CONTACTS

+33 9 83 54 88 83
communication@llg-groupe.com
Pour toute demande de devis :
service-commercial@llg-groupe.com