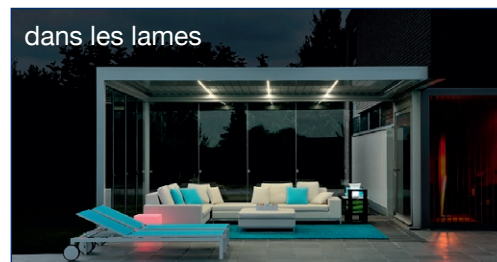


Options pour Outdoor Living

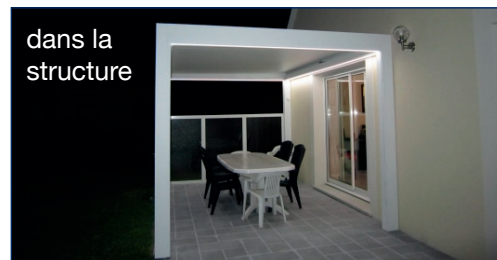
Eclairage LED dans le cadre et/ou les lames



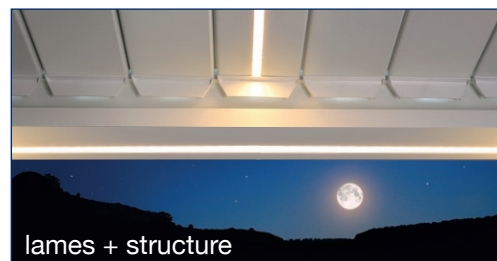
dans les lames



dans la structure



lames + structure



Eclairage LED blanc

- bandeaux à LEDS encastrés dans les lames (B-200) et/ou dans le cadre (B-200, B-300, B-400 ODL)
- commandé par l'émetteur Somfy Telis RTS, le même que pour régler le toit (lames ou toile), les screens et les chauffages
- boîtier-récepteur RTS encastrable dans la structure
- température de couleur: blanc chaud 3.500 Kelvin
- éclairage direct avec bandeau transparent en plexi mat pour une répartition diffuse de la lumière
- indice de protection IP67: étanche et résistant aux chocs, parfait pour l'extérieur
- LED strip 24 Volt avec 60 miniLEDS par mètre
- consommation: 5 Watt par mètre
- flux lumineux: +/-330 lumen par mètre (référence: lampe à incandescence de 25 Watt = 200 à 220 lumen)
- flux lumineux de 3 lames de 4m avec LEDS = flux lumineux de 18 à 20 lampes à incandescence 25W

Eclairage LED RGB réglable

- bandeaux à LEDS encastrés dans le cadre (B-200, B-300, B-400 Outdoor Living)
- commandé par un émetteur spécifique avec fonction dimming (variation continue du flux lumineux), pré-programmé avec des effets spéciaux dans les couleurs
- boîtier-récepteur encastrable dans la structure
- couleur réglable avec émetteur
- éclairage direct avec bandeau transparent en plexi mat pour une répartition diffuse de la lumière
- indice de protection IP65: étanche et résistant aux chocs, parfait pour l'extérieur
- LED strip 24 Volt avec 30 miniLEDS par mètre
- consommation: 8 Watt par mètre
- flux lumineux: +/-165 lumen par mètre (référence: lampe à incandescence de 25 Watt = 200 à 220 lumen)
- peut être combiné avec l'éclairage LED blanc dans les lames