

845 Comfort Panel LED - IP54

La qualità straordinaria des LED est aujourd'hui plus accessible. Nous vous offrons, à un petit prix, un produit révolutionnaire qui constitue l'éclairage parfait pour les bureaux, les centres commerciaux, les hôtels, les cliniques et hôpitaux, et en général, pour tous les endroits où la lumière reste allumée en permanence.

Comfort Panel est un panneau carré ou rectangulaire, facile à installer dans le plafond, notamment grâce à la connectique rapide qui rend superflue l'ouverture de l'appareil. Sa forme garantit une répartition uniforme de la lumière. Les LED blanches émettent une lumière de première qualité qui garantit un confort visuel maximal

Tout ceci s'accompagne d'une grande économie d'énergie

Corps: en tôle d'acier, montage par le dessus.

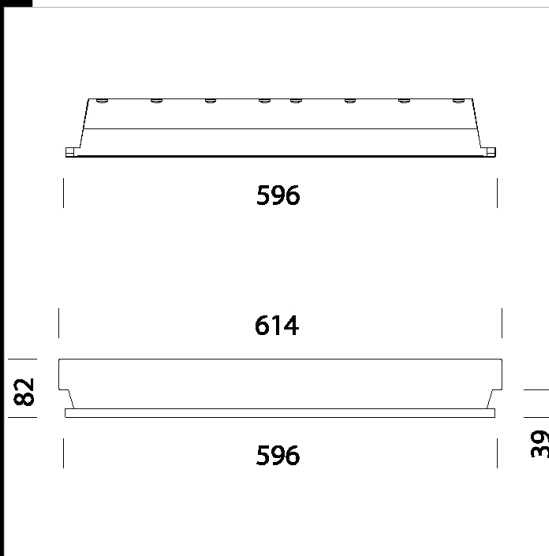
Diffuseur: technopolymère opale haute transmittance.

Alimentation: Ouverture de l'appareil non nécessaire. Connectique rapide mâle-femelle, ouverture de l'appareil non nécessaire

Maintien du flux lumineux à 80% 50000h (L80B20)

Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)

Facteur de puissance 0,95

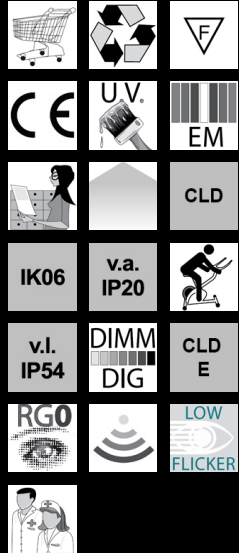


| Code | Gear | Kg | Lumen Output-K-CRI | WTot | Colour |
|-----------|-------|------|-------------------------|------|--------|
| 150220-00 | CLD | 4,12 | LED-3664lm-4000K-CRI 80 | 35 W | BLANC |
| 150220-07 | CLD-E | 4,12 | LED-3664lm-4000K-CRI 80 | 38 W | BLANC |
| 150220-19 | CLD | 4,38 | LED-3664lm-4000K-CRI 80 | 35 W | BLANC |

Accessori



- 320 cordelette



Download

DXF 2D
- 845.dxf

Montaggi
- comfort panel 07-20.pdf

BIM
- 845 Comfort Panel LED - IP54 - 20200211.zip

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated