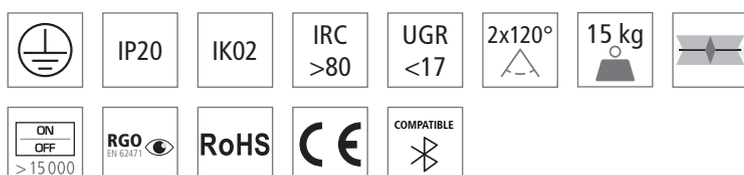


CONFIDENCE AND LIGHT

Airwan

Données techniques



Puissance consommée avec driver : 75 W

Température de couleur : 3000 K - 4000 K

Flux lumineux sortant : 10.000 lm (3.000 lm en direct et 7.000 lm en indirect)

Type de LED : LED Inventronics

Ellipse de MacAdam : < 3 SDCM

Durée de vie minimale : L80B10 = 50 000 h (Ta = 25°C)

Température de fonctionnement : -25°C / +35°C

Driver : Gradable sur poussoir intégré dans la tête du luminaire

Tension électrique : 230 VAC / 0,36A / 50-60 Hz

Matière et Couleur : Corps en tôle d'acier peint en blanc

Options :

- Couleur: noir ou gris
- *Version Pince* pour une installation directement sur le mobilier
- *Version Double* pour deux bureaux
- *Version Blanc Dynamique*

CODE	DRIVER	TEMPERATURE DE COULEUR	PUISANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)
LR1TGPMR	Gradable	3000 K	75 W	133 lm/W
LR1TGPNR		4000 K		
LR1TCOMR	Gradable + Cellule	3000 K		
LR1TCONR		4000 K		



Plus Produit

- Design intemporel
- Luminaire direct / indirect (30% / 70%)
- UGR < 17



Dimensions

