

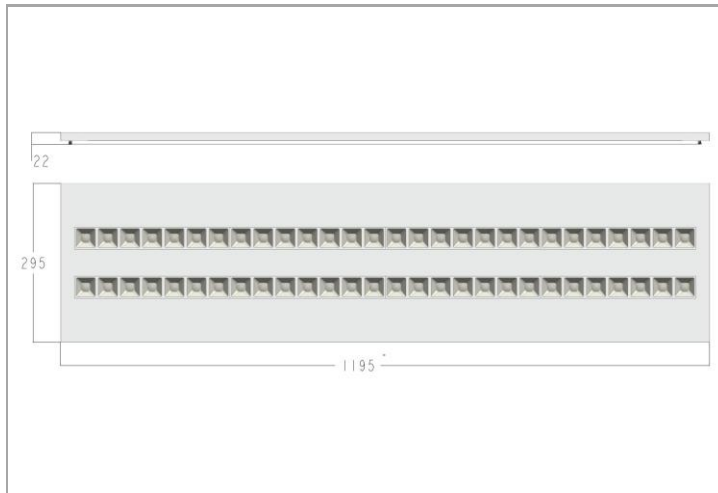
ANDO

AND301204W

Panneau led Ando 295x1195 max. 48W 4000K CRI90 blanc

Utility Line - Panneaux led

Panneau LED esthétique à haute efficacité et faible valeur d'éblouissement UGR<16. Convient parfaitement aux applications haut de gamme dans les bureaux et les hôpitaux. Livré sans driver. Puissance maximale 48 W.



IP20



IK07



74°



140Lm/W



CRI90



-10 ~ +40 °C



< 3



5



STOCK

Caractéristiques électriques

Alimentation (Vdc)	50~
Fréquence (Hz)	~
Puissance système max. (W)	48
Driver inclus	Non
Classe d'isolation	3
Câblage traversant	Non
Entrée de câble mm²	0~0
ENEC	Non

Caractéristiques d'éclairage

Reflecteur (°)	74
CCT (K)	4000~4000
CRI >	90
Max. UGR <	16
SDCM <	3
Class Photobio	RG0
Classe énergie	E
Flux code	83 98 99 100 91
Garantie (ans)	5
Durée de vie L90B50	52.000
Durée de vie L80B50	108.000
Ledchip	SMD2835
Marque ledchip	Everlight
Lm/W jusqu'à	140
Puissance lumineuse max	6720
Lumen@18W 4000K	2520
Lumen@24W 4000K	3360
Lumen@30W 4000K	4200
Lumen@36W 4000K	5040
Lumen@48W 4000K	6720

Caractéristiques boîtier

Boîtier	Tôle d'acier
Dimensions (mm)	1195x295x22 mm
Couleur	Blanc
Couleur RAL	9016
Couleur niveau brillance	Level 4 (20-35)
Couleur degré brillance	30
Diffuseur	PC transparent
Emballage en vrac	5
Poids brut (kg)	3,16
Valeur IP	20
Valeur IK	07
Ta (°C)	-10~+40
Résistant aux UV	Oui

ANDO

AND301204W

Panneau led Ando 295x1195 max. 48W 4000K CRI90 blanc

Utility Line - Panneaux led

Distribution flux lumineux

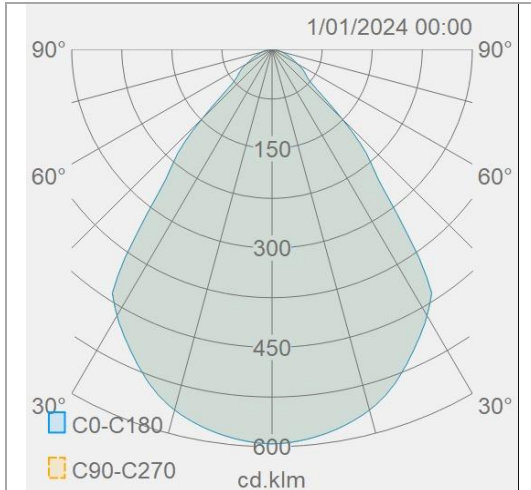
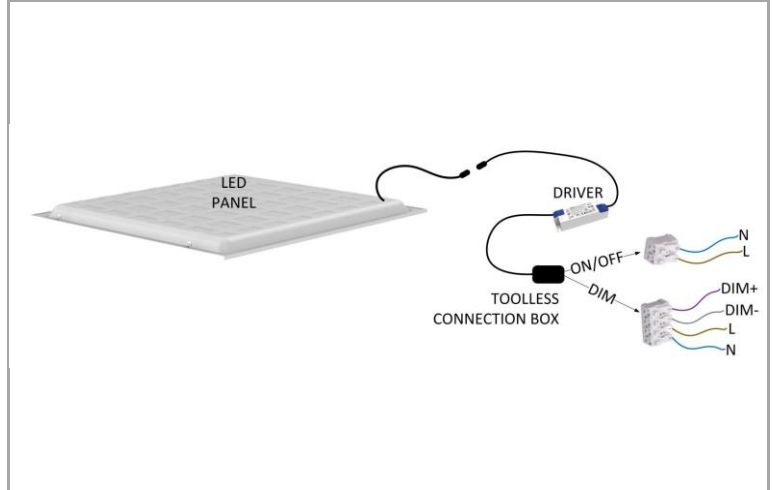


Schéma de câblage



Accessoires de montage

DSD18W	Driver panneau led Desky/Ando 18W non réglable	
DSD24W	Driver panneau led Desky/Ando 24W non réglable	
DSD30W	Driver panneau led Desky/Ando 30W non réglable	
DSD30WDA	Driver panneau led Desky/Ando 30W réglable DALI2	
DSD36W110	Driver panneau led Desky/Ando 36W réglable 1-10V	
DSD48W	Driver panneau led Desky/Ando 48W non réglable	
DSD48WDA	Driver panneau led Desky/Ando 36/38/40/42/44/46/48W DALI2	
DSD45WD	Driver panneau led Desky/Ando 45W réglable TRIAC	
DSF30120RFR	Cadre encastré Desky 1200x300 wit RAL9016	
DSPEND2Y5	Set suspendu Desky avec 2 points 5m	
DSPEND4H5	Set suspendu Desky avec 4 points 5m	
LLEME3H55	Unité de secours panneau led/downlight 20-55VDC 5W 3h	
92.954.4453.0	Wieland fiche 5-pôles GST18i5 male 0,2m cable	

DSD18WDA	Driver panneau led Desky/Ando 18W réglable DALI2	
DSD24WDA	Driver panneau led Desky/Ando 24W réglable DALI2	
DSD30W110	Driver panneau led Desky/Ando 30W réglable 1-10V	
DSD36W	Driver panneau led Desky/Ando 36W non réglable	
DSD36WDA	Driver panneau led Desky/Ando 36W réglable DALI2	
DSD48W110	Driver panneau led Desky/Ando 48W réglable 1-10V	
DSD30WD	Driver panneau led Desky/Ando 30W réglable TRIAC	
DPR30120SFR	Cadre apparent Desky 300x1200x70 blanc RAL9016	
DSPEND2Y1	Set suspendu Desky avec 2 points 1,5m	
DSPEND4H1	Set suspendu Desky avec 4 points 1,5m	
DSSAFC1	Desky protection anti-chute avec crochet	
92.932.3053.1	Wieland fiche 3-pôles GST18i3 male 0,2m cable	