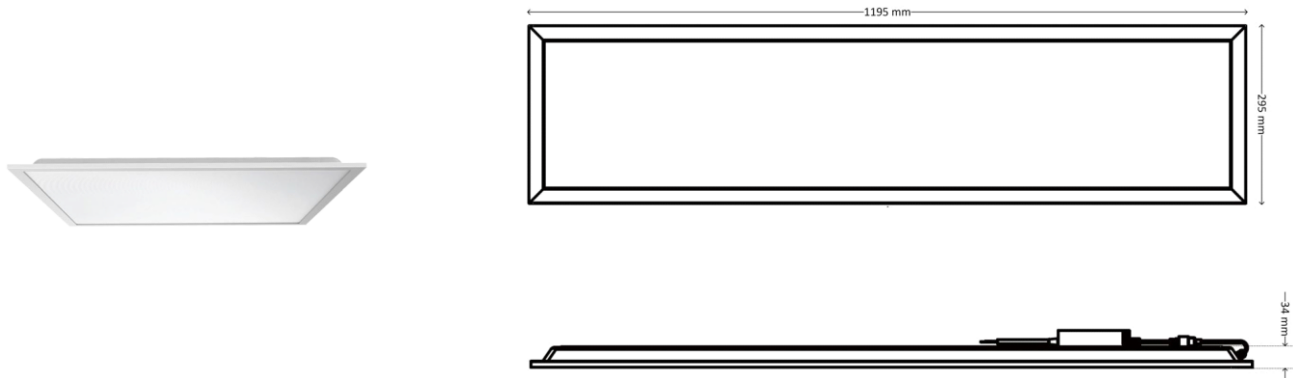


## Utility Line - Panneaux led

Référence DWP301204 - Desky Plus 295x1195 4000K UGR<19 IP65



### Caractéristiques électriques

Alimentation (Vdc)	40	Puissance LED (W)	36
Classe d'isolation	3	Driver in/externe	Externe
Câblage traversant	Non	Avec câble de raccordement	H03
Longueur du câble (m)	0,3	Amplitude dimming (CCR)	Non
ENEC	Oui		

### Caractéristiques lumineuse

Reflecteur (°)	90	CCT (K)	4000
CRI >	80	UGR <	19
SDCM <	3	Puissance lumineuse (Lm)	4392
Lm/W	120	Class Photobio	RG0
Classe énergie	E	Garantie (ans)	5
Durée de vie L90	30.000	Durée de vie L80	60.000
Ledchip	SMD2835		

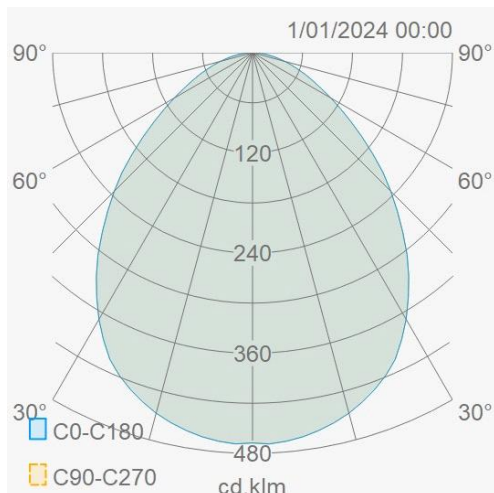
### Caractéristiques boîtier

Dimensions (mm)	xx mm	Poids brut (kg)	1,5
Valeur IP	65	Valeur IK	03
Couleur	Blanc	Couleur RAL	9016
Boîtier	Aluminium	Diffuseur	PS
Ta (°C)	-10~+40	Résistant aux UV	Oui
Glow wire test (°C)	850		

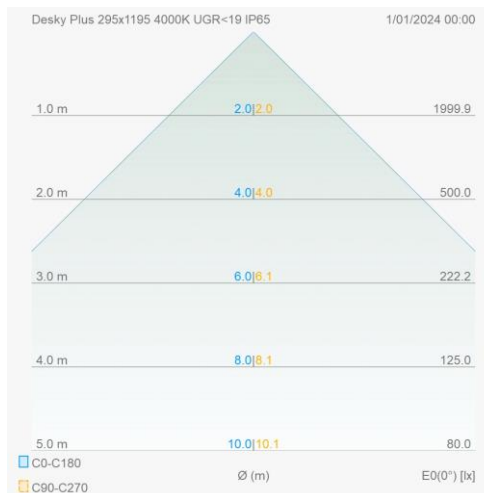
## Utility Line - Panneaux led

Référence DWP301204 - Desky Plus 295x1195 4000K UGR<19 IP65

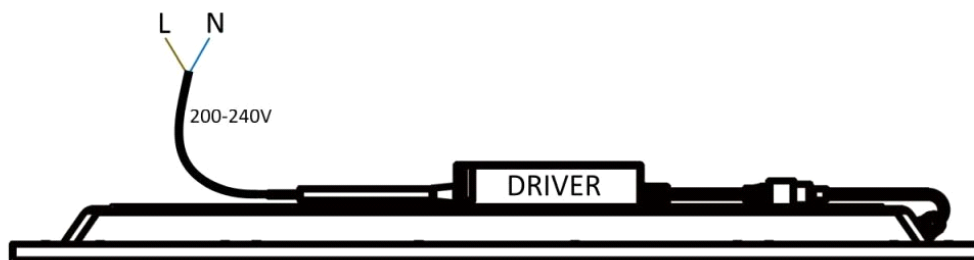
### Distribution flux lumineux



### Courbe de distance



### Schéma de câblage



### Accessoires de montage

DSD36WP Driver panneau led Desky IP65  
36W non réglable



DSD36WPDA Driver panneau led Desky Pro/Plus  
36W IP65 DALI



DPR30120SFR Cadre apparent Desky Pro  
1200x300x70 blanc RAL9016



DPR30120SFRB Cadre apparent Desky Pro  
1200x300x70 noir RAL9005