

DESKY ACC

Panneau led Deskly 295x295 24W 3000K CRI>90 UGR<19

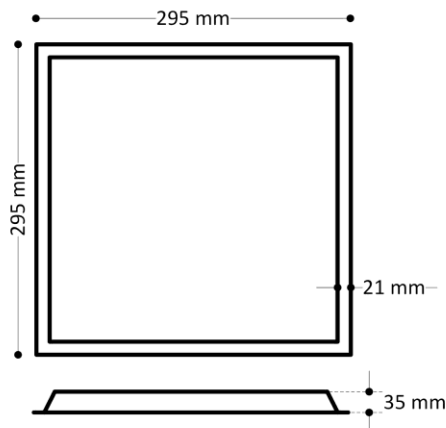
Utility Line - Led panelen

DSU30303

EAN: 05404042601198

ETIM: EC002892

Panneau LED Deskly Plus avec couverture microprismatique UGR<19 CRI>90. Toujours commander par panneau le driver séparément max. 24W.



Caractéristiques électriques

Alimentation (Vdc)	20~50
Fréquence (Hz)	DC~
Puissance système (W)	24
Puissance LED (W)	24
Driver inclus	Non
Driver CC/CV	CC
Classe d'isolation	3
Driver in/externe	Externe
Câblage traversant	Oui
Entrée de câble mm ²	0~0
Avec câble de raccordement	H03
Longueur du câble (m)	0,3
Options dimming	1-10V/DALI/TRIAC
ENEC	Oui

Caractéristiques d'éclairage

Reflecteur (°)	90
CCT (K)	3000~3000
CRI >	90
UGR <	19
SDCM <	3
Puissance lumineuse (Lm)	2394
Lm/W	105
Class Photobio	RG0
Classe énergie	F
Garantie (ans)	7
Durée de vie L90B50	54.000
Durée de vie L80B50	113.000
Ledchip	SMD2835
Marque ledchip	Epistar

Caractéristiques boîtier

Dimensions (mm)	295x295x35 mm
Poids brut (kg)	0,4
Emballage en vrac	6
Valeur IP	40
Valeur IK	03
Couleur	Blanc
Couleur RAL	9016
Boîtier	Aluminium
Diffuseur	PS microprisma
Ta (°C)	0~40
Résistant aux UV	Oui
Glow wire test (°C)	850
Résistant au chlore	Non
HACCP	Non
Ball proof	Non

Valeurs lumineuses

18W - 3000K - 1795lm - DSD18W

24W - 3000K - 2394lm - DSD24W

DESKY ACC

Panneau led Deskly 295x295 24W 3000K CRI>90 UGR<19

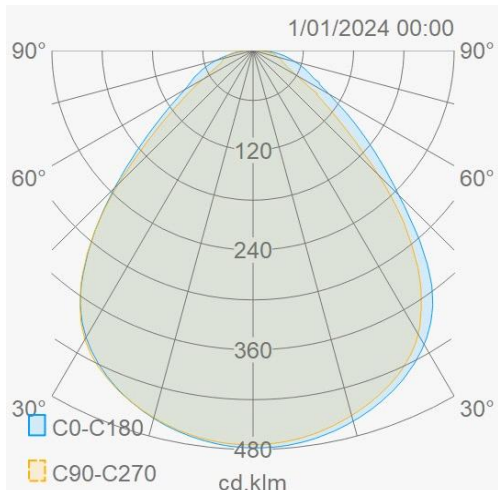
Utility Line - Led panelen

DSU30303

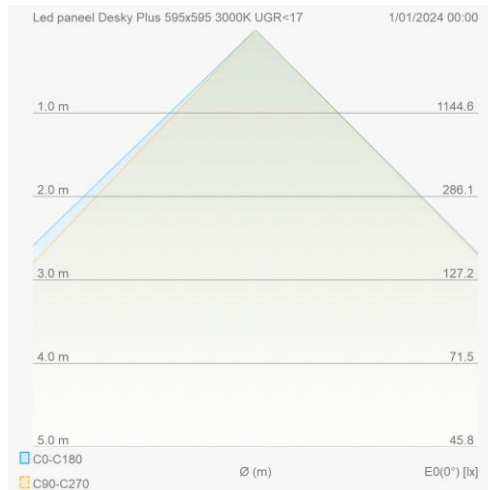
EAN: 05404042601198

ETIM: EC002892

Distribution flux lumineux



Courbe de distance



Accessoires de montage

DSD18W	Driver panneau led Deskly/Ando 18W non réglable		DSD18WDA	Driver panneau led Deskly/Ando 18W réglable DALI2	
DSD24W	Driver panneau led Deskly/Ando 24W non réglable		DSD24WDA	Driver panneau led Deskly/Ando 24W réglable DALI2	
DSPEND2Y5	Set suspendu Deskly avec 2 points 5m		DSPEND4H1	Set suspendu Deskly avec 4 points 1,5m	
DSPEND4H5	Set suspendu Deskly avec 4 points 5m		DSSAFC1	Deskly protection anti-chute avec crochet	

Schéma de câblage

