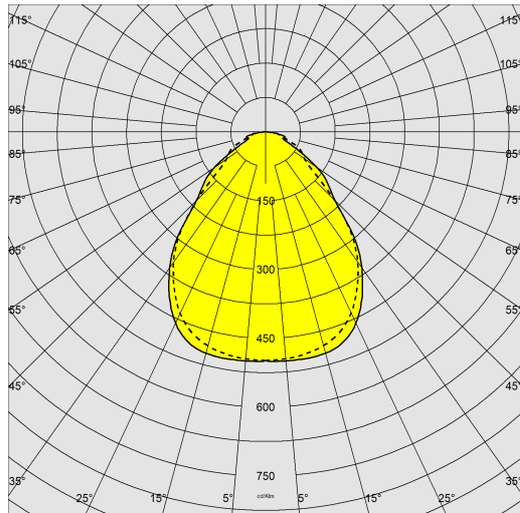


PanelTech UGR<19 - R2

Code: 22185211-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	3353 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	33 W
CCT	3000 K
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464-1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)	UGR<19 (dans toutes les situations). Selon la norme NF EN 12464.
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Correspondance des couleurs	SDCM3
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK05
IP	40

PanelTech UGR<19 - R2

Code: 22185211-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	corps en tôle d'acier et cadre en aluminium.
Diffuseur	technopolymère extrudé strié haute transmittance. Plaque interne en PMMA.
Couleur	Blanc
Matériel	Plafonnier avec driver externe. Installation possible dans le faux-plafond.

NORMES ET CONFORMITÉ

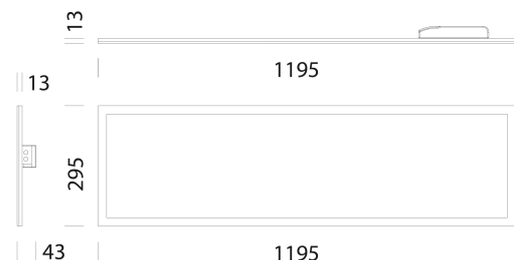
Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	E

ÉQUIPEMENT

Sur demande	- alimentation DIM DALI CLD-D (sous-code 0041) - CLD-D (PUSH) (sous-code -0045)
-------------	--

GARANTIE

Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage PANELTECH REV18.pdf](#)

DESSINS

[BIM PanelTech UGR19 - R2 - 20200224.zip](#)

[DessinTechnique pantechr2.dxf](#)



PanelTech UGR<19 - R2

Code: 22185211-00



Suspension simple acier



Suspension simple



Suspension électrifiée 3-5 pôles



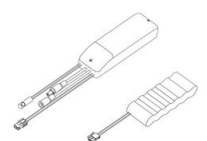
Suspension simple Q



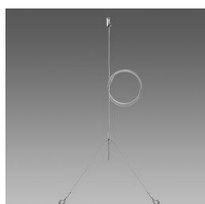
Suspension électrifiée Q



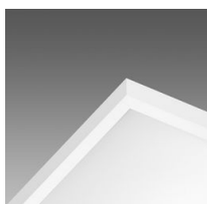
Ressorts pour encastrement



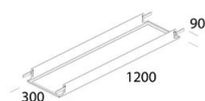
Kit SEC. R



Suspension avec câble Y



Cadre 1200x300



Cadre R - 1200x300