

Premium Panel range

TUNG Panel "P"



FICHE TECHNIQUE



Information produit

Notre gamme de panneaux Premium a une efficacité supérieure et une durée de vie extrêmement longue. Nous avons rendu l'installation très facile, rendant les luminaires ultra-minces et ultra-légers et en pré-installant le support pour le câble de sécurité. Le diffuseur prismatique spécial diffuse la lumière uniformément et réduit considérablement l'effet éblouissant.

Caractéristiques

- Puissance : versions 30W et 38W
- Driver : On/Off
DALI 2 avec fonction Push-Dim
- Efficacité : jusqu'à 120lm / W
- Flux lumineux : jusqu'à 4560 lm
- Températures de couleur : 3000K, 4000K, 6500K
- Durée de vie : 50 000 heures à L80 / B20
- Fonctionnement sans scintillement
- Installation facile avec connexion Loop in-Loop out et crochet préinstallé pour câble de sécurité
- Chips Samsung de haute qualité
- Driver DALI BOKE et driver On/Off Tungsram
- Poids léger

Zones d'application



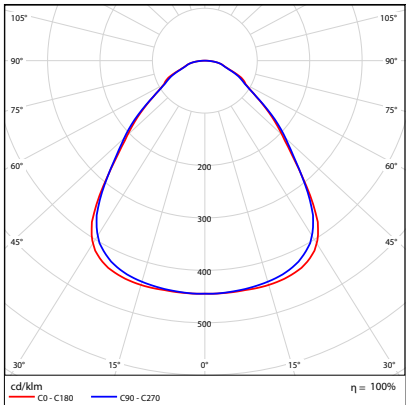
Résumé des caractéristiques

Code produit	Description	Puissance (W)	Lumen (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	T° coul. (K)	UGR (4H8H)	Beam angle (°)	IRC (Ra)	SDCM	IP	Durée de vie L80B20 (h) @ 25°C	Dimensions (mm)
DRIVER DALI												
93118671	Tung Panel P 2x2 D 38W 840 19	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118758	Tung Panel P 2x2 D 38W 840 19 DS	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118708	Tung Panel P 2x2 D 38W 830 19	38	4370	115	3000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118672	Tung Panel P 1x4 D 38W 840 19	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
DRIVER ON/OFF												
93118676	Tung Panel P 2x2 S 30W 830 19	30	3450	115	3000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118677	Tung Panel P 2x2 S 30W 840 19	30	3600	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118759	Tung Panel P 2x2 S 30W 840 19 DS	30	3600	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118678	Tung Panel P 2x2 S 30W 865 19	30	3600	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118760	Tung Panel P 2x2 S 30W 865 19 DS	30	3600	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118679	Tung Panel P 1x4 S 30W 830 19	30	3450	115	3000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118680	Tung Panel P 1x4 S 30W 840 19	30	3600	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118761	Tung Panel P 1x4 S 30W 840 19 DS	30	3600	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118681	Tung Panel P 1x4 S 30W 865 19	30	3600	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118762	Tung Panel P 1x4 S 30W 865 19 DS	30	3600	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118682	Tung Panel P 2x2 S 38W 830 19	38	4370	115	3000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118683	Tung Panel P 2x2 S 38W 840 19	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118763	Tung Panel P 2x2 S 38W 840 19 DS	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118684	Tung Panel P 2x2 S 38W 865 19	38	4560	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118764	Tung Panel P 2x2 S 38W 865 19 DS	38	4560	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	595x595x10
93118685	Tung Panel P 1x4 S 38W 830 19	38	4370	115	3000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118686	Tung Panel P 1x4 S 38W 840 19	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118765	Tung Panel P 1x4 S 38W 840 19 DS	38	4560	120	4000	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118687	Tung Panel P 1x4 S 38W 865 19	38	4560	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
93118766	Tung Panel P 1x4 S 38W 865 19 DS	38	4560	120	6500	<19	90	80+	≤4	20	50k	295x1195x10
ACCESSOIRES												
93117380	Kit de montage en saillie 2x2 R9003 P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93117381	Kit de montage en saillie 1x4 R9003 P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93117658	Kit de montage en saillie 2x2 DS R9003 P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93117659	Kit de montage en saillie 1x4 DS R9003 P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93118779	KIT DE SUSPENSION 2X2 LED PANEL P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93118780	Edgelit LED Kit de sécurité P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93118781	KIT DE SUSPENSION 1X4 LED PANEL P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93118782	KIT de montage pour placoplatre P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

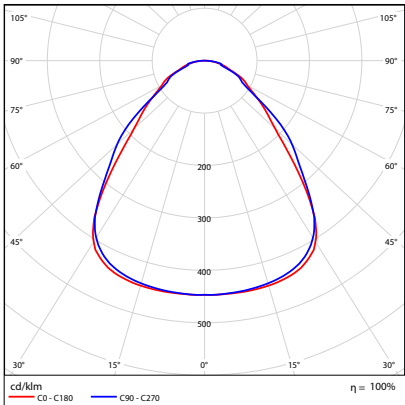
Accessoires

Nous avons une large gamme d'accessoires pour le montage en saillie ou les applications suspendues. Veuillez consulter le résumé des caractéristiques compatible avec le KIT d'urgence Tungstram.

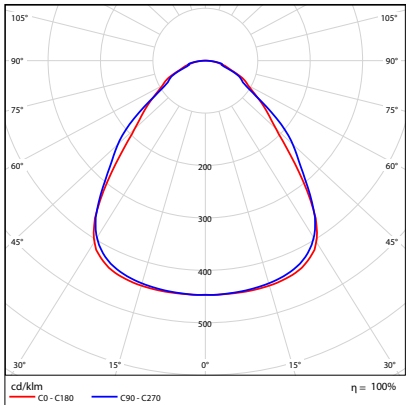
Photometric data



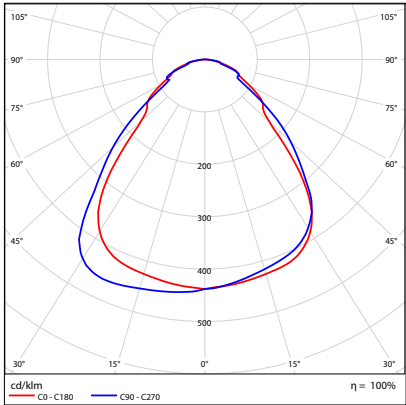
2x2 30W 3000K



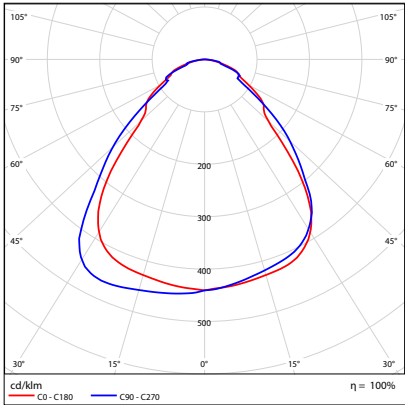
2x2 30W 4000K



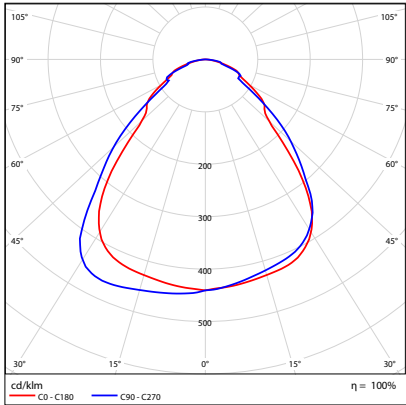
2x2 30W 6500K



1x4 30W 3000K



1x4 30W 4000K



1x4 30W 6500K

Mesures photométriques effectuées conformément à la méthode LM79

Réglementation et normes

Marque réglementaire : CE

Règlements : 2014/35 / EU, 2014/30 / EU, 2011/65 / EU, (cadre 2009/125 / CE) EU / 1194/2012 modifié par EU 2015/1428, (cadre 2010/30 / CE) 874/2012 et 518/2014 *, 2012/19 / UE *

Normes harmonisées: EN 60598, EN 62493, EN 61547, EN55015, EN 61000,

recherchez la déclaration de conformité CE et le dossier technique pour plus de détails

Groupe d'évaluation du risque photobiologique 0. Le produit est considéré comme sûr, ne présente aucun danger photobiologique

* pas sur DOC

Dimensions (mm)

