

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-2



### DESCRIPTION DU PRODUIT

**Domaines d'application:** Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.

**Installation:** Encastré au plafond.

**Distribution de la lumière:** Direct.

**Source de lumière:** Lampe TC-TEL (GX24q-2) ou (GX24q-3).

**Appareillage:** Equipement électronique 220-240VAC-50/60Hz.

**Matériel:** Caisson: Tôle d'acier.

**Finition:** Poudre époxy.

PB - Réflecteur en aluminium brillant | Faisceau 90

LAMPE*	UGR		W	η(%)	AxBxC (mm)		Kg	HF	DSI	DALI
TC-TEL	≤19	GX24q-2	1x18	77	175x175x98	162x155	0,77	90018.H118.A	90018.H118.C	90018.H118.D
	≤22	GX24q-3	1x26	69	175x175x98	162x155	0,77	90018.I126.A	90018.I126.C	90018.I126.D
	≤22	GX24q-2	2x18	65	175x175x98	162x155	0,81	90018.H218.A	90018.H218.C	90018.H218.D
	≤22	GX24q-3	2x26	53	175x175x98	162x155	0,81	90018.I226.A	90018.I226.C	90018.I226.D

### COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc (RAL 9016)
B	Noir (RAL 9005)
G	Gris (RAL 9006)

### OPTIONS

Code	Description
--	Unité de secours 3 heures.
--	Lampes en option.

### DETAILS



Détail du ballast

\* Lampe non incluse.

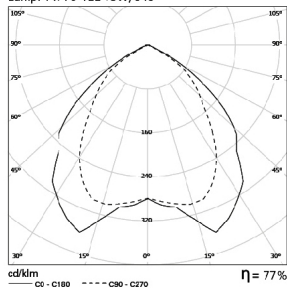
Exemple code commande: 90018.I226.D (DALI) + W (COULEUR/FINITION)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

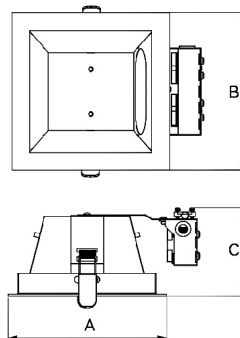
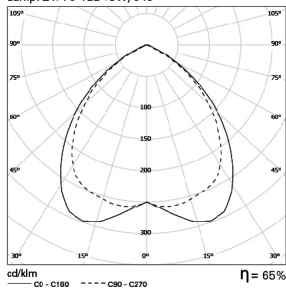
## PHOTOMETRIE

## DIMENSIONS

**LEAN 1x18W PB**  
Lamp: 1 x TC-TEL 18W/840



**LEAN 2x18W PB**  
Lamp: 2 x TC-TEL 18W/840



## PRESCRIPTION:

Downlight carré pour 1 ou 2 lampes fluorescentes compactes de 18/26W TC-TEL, caisson en tôle d'acier et réflecteur en aluminium, pour plafonds d'épaisseur de 1-25mm - comme Indelague LEAN.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.