

# BELUX LED LE TYPE D

**UGR<16 à 50°****UGR<19 à 80°**

## STANDARDS



## OPTIONS



FR

### Données mécaniques



Montage: Encastré par dessus sur les faux plafonds modulaires ou par le dessous dans les plafonds en plâtre découpés à l'aide des ressorts  
Corps: tôle d'acier électrozingué  
Finition peinture: époxy blanc ou noir (autre couleur sur demande)

### Données électriques



Source lumineuse : modules LED intégrés  
Alimentation : 220-240V 50-60 Hz  
Équipement : Driver LED (gradation sur demande)  
Durée de vie : 50 000h L 80/B10 à 50°C

### Données optiques



Modèle d'éclairage : Direct  
Répartition de la lumière : Symétrique ou Asymétrique sur demande  
Système optique : Des lentilles avec réflecteur 50° ou 80° noir ou blanc

### Données complémentaires



Application : bureaux , locaux scolaires , salles de réunion , espaces commerciaux , hôpitaux hôtels

### Accessoires ( en option )



Kit chantier : Filin de sécurité et film de protection  
Brançards : 4 ressorts pour montage sur les faux plafonds découpés (lay-out)  
Pré câblé en DALI, Push DIM sur demande  
Connexion rapide (WAGO, ENSTO, WIELAND)  
Capteur de luminosité et capteur de présence

EN

### Mechanical data

Mounting: Recessed from above on modular false ceilings or from below in plaster ceilings cut using fixing-brackets  
Body : electro-galvanized steel sheet.  
Paint finish : White or black epoxy (other colors on demand)

### Electrical data

Light source: integrated LED modules  
Power supply 220-240V 50-60 Hz  
Equipment LED driver (dimming on request)  
Lifespan: 50 000h L 80/B10 a 50°C

### Optical data

Lighting model: Direct  
Light distribution: Symmetrical or Asymmetrical on request  
Optical system: Lenses with 50° or 80° black or white reflector

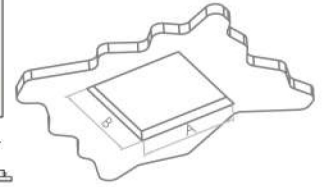
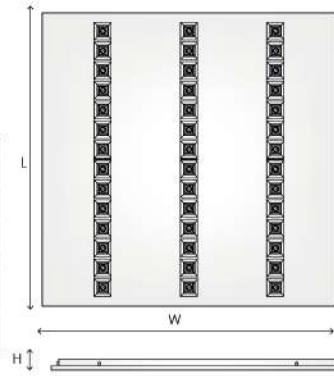
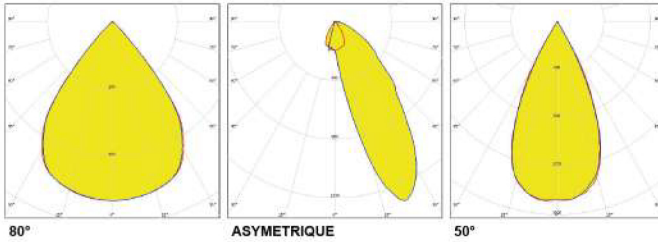
### Additional data


Application: offices, school premises, meeting rooms, commercial spaces, hotels, hospitals

### Accessories (optional)

Construction kit: safety rope and protective film  
Brackets: 4 stretchers for mounting on cut-out false ceilings  
Pre-wired in DALI, Push DIM on request  
Quick connection (WAGO, ENSTO, WIELAND)  
Light sensor and presence sensor

ARTICLE	 (mm)	 (mm)	 (mm)	A	B
LE TYPE D	595	595	30	580	580



Articles	code	Lm/Output	W	Lm/W	CCT	
BELUX LE TYPE D 60x60 80° 27 W 3K	PF0LULED743	3780	27	140	3000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 80° 39 W 3K	PF0LULED744	5460	39	140	3000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 80° 27W 4K	PF0LULED745	3942	27	146	4000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 80° 39W 4K	PF0LULED746	5694	39	146	4000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 80° 27 W 6.5K	PF0LULED747	3996	27	148	6500K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 80° 39 W 6.5K	PF0LULED748	5772	39	148	6500K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 50° 27 W 3K	PF0LULED749	3834	27	142	3000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 50° 39 W 3K	PF0LULED750	5538	39	142	3000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 50° 27 W 4K	PF0LULED751	3996	27	148	4000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 50° 39 W 4K	PF0LULED752	5772	39	148	4000K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 50° 27 W 6.5K	PF0LULED753	4050	27	150	6500K	4.25
BELUX LE TYPE D 60x60 50° 39W 6.5K	PF0LULED754	5850	39	150	6500K	4.25