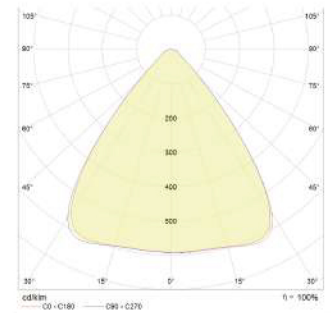


# ARMALUX



## STANDARDS



## OPTIONS



FR



### Données mécaniques

Corps : Corps aluminium injecté  
Raccordement: par presse-étoupe étanche PG13,5  
Étanchéité: Assurée par un joint en silicone IP66 expansé anti vieillissement  
Fixation: Suspensu à l'aide d'un crochet livré monté



### Données électriques

Alimentation : 220-240v 50-60 Hz  
Durée de vie : 50 000h L 90/B10 (ta 25°C°)  
Équipement : Driver LED (gradation sur demande)



### Données optiques

Diffuseur: Lentilles PMMA  
Modèle d'éclairage: Direct avec différentes photométries  
Lentille : PMMA moulé



### Données complémentaires

Température de fonctionnement: 650°  
Filtre antidisturbateur: EN 55015  
Courant d'appel: 34A - 475 microS (175w)  
supplémentaire disponible sur demande ( code RO0640/ N)  
LED Driver: Inclus  
Application: Luminaire spécial conçu pour l'éclairage industriel, éclairage des parkings, usines, dépôts



### Accessoires ( en option )

Crochets pour application en suspension  
Kit complet de connecteur IP68 pour installation rapide . Étrier orientable pour fixation murale, étrier à câble tendu

EN

### Mechanical data

Body: Die-cast aluminum body  
Connection: via waterproof cable gland PG13.5  
Waterproofing: Secured by an IP66 expanded anti-aging silicone seal  
Fixing: Suspended using a hook delivered assembled

### Electrical data

Power supply : 220-240 v 50-60 Hz  
Lifespan : 50 000h L 90/B10 (ta 25°C°)  
Equipment : LED driver (dimming on request)

### Optical data

Diffuser: PMMA lenses  
Lighting model: Live with different photometry  
Lens: molded PMMA

### Additional data


Operating temperature: 650 °  
Strainer filter: EN 55015  
Inrush current: 34A - 475 microS (175w)  
additional available on request (code RO0640 / N)  
LED Driver: Included

Application: Special luminaire designed for industrial lighting, lighting of parking lots, factories, warehouses

### Accessories (optional)

Hooks for suspended application Complete kit of IP68 connector for quick installation. orientable bracket for wall mounting, Tandu cable bracket



Articles	code	Lm/Output	W	Lm/W	CCT	
ARMALUX 100W 3K	PF0LUED341	15600	100	156	3000K	4
ARMALUX 100W 4K	PF0LUED342	16100	100	161	4000K	4
ARMALUX 100W 6.5K	PF0LUED343	16200	100	162	6500K	4
ARMALUX 150W 3K	PF0LUED344	22950	150	153	3000K	4
ARMALUX 150W 4K	PF0LUED345	23550	150	157	4000K	4
ARMALUX 150W 6.5K	PF0LUED346	23700	150	158	6500K	4
ARMALUX 180W 3K	PF0LUED347	26820	180	149	3000K	4
ARMALUX 180W 4K	PF0LUED348	27540	180	153	4000K	4
ARMALUX 180W 6.5K	PF0LUED349	27720	180	154	6500K	4

