



# Luminaire Grande Puissance

## AMBIANCE

## SÉRIE RC

**COOPER** Safety



# Luminaire d'Ambiance Grande Puissance série RC 18 & 36 W

- Produits débrochables pour simplifier la mise en oeuvre
- Produits ADRESSABLES (série ADR)
- Bornes pour section de 2,5mm<sup>2</sup>
- Flux déclarés pour un fonctionnement Permanent / Non Permanent
- Fonctionnement : +5°C à +40°C

## Luminaire RC 18W et 36W Adressables

Les luminaires RC 18 et 36 W sont équipés d'une source lumineuse classique à fluorescence. Ces luminaires puissants sont recommandés pour réaliser l'éclairage d'ambiance des locaux de grande surface ou avec hauteur sous plafond importante.

- Tube fluorescent livré avec l'appareil
- Tenue au fil incandescent 850°C / 30s
- Bornes pour section de 2,5 mm<sup>2</sup>
- Classe I
- Fonctionnement : + 5 °C à + 40 °C

CODE	REFERENCE	BOITIER	ALIMENTATION	CONSUMMATION		LAMPES	Flux en Lumens	IP	IK	N° de Certificat.	Poids (kg)
				en ca	en cc						
LUM21316	RC ADR 18	P	220 Vcc-ca	23 VA	13,5 W	1 Fluo 18 W (Culot G13)	720/720	20	03	02077	1,000
LUM21317	RC ADR 36	Q	220 Vcc-ca	39,1 VA	38 W	1 Fluo 36 W (Culot G13)	2000	20	03	02075	1,700



POUR RC 18w : LUM21403



POUR RC 36w : LUM21404



Q

LUM21317

## Luminaire RC 18W et 36W Continus et Alternatifs

Versions disponibles pour des tensions de 220 Vca et de 24 à 220 Vcc.

- Disponibles en versions alternatives ou continues (24,48, 110 ou 220Vcc)

CODE	REFERENCE	BOITIER	ALIMENTATION	CONSUMMATION		LAMPES	Flux en Lumens	IP	IK	N° de Certificat.	Poids (kg)
				en ca	en cc						
LUM21046	RC 24/18	P	24 Vcc		24 W	1 Fluo 18 W (Culot G13)	1000	20	03	05050	1,000
LUM21047	RC 48/18	P	48 Vcc		26 W	1 Fluo 18 W (Culot G13)	1000	20	03	05050	1,000
LUM21048	RC 110/18	P	110 Vcc		24 W	1 Fluo 18 W (Culot G13)	1000	20	03	05050	1,000
LUM21049	RC 220/18	P	220 Vcc-ca	21 VA	19 W	1 Fluo 18 W (Culot G13)	1200 / 1000*	20	03	03050	1,000
LUM21054	RC 24/36	Q	24 Vcc		39 W	1 Fluo 36 W (Culot G13)	1600	20	03	02082	1,700
LUM21055	RC 48/36	Q	48 Vcc		44 W	1 Fluo 36 W (Culot G13)	2000	20	03	05052	1,700
LUM21056	RC 110/36	Q	110 Vcc		42 w	1 Fluo 36 W (Culot G13)	2000	20	03	05052	1,700
LUM21057	RC 220/36	Q	220 Vcc-ca	37 VA	35 W	1 Fluo 36 W (Culot G13)	2800 / 2200*	20	03	03048	1,700



POUR RC 18w : LUM21403



POUR RC 36w : LUM21404

\* Flux en mode P / NP

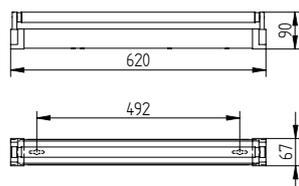


P

LUM21316

### ENCOMBREMENT

P



Q

