

# QUADRO LEDIZ OP/MP



Multipurpose LED recessed luminaire | Encastré LED polyvalent

UP TO  
JUSQU'À

108 lm/W

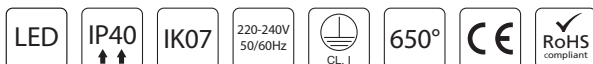
50 000 h L80B10

< 3 SDCM



## MAIN FEATURES | CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

### Standard



### Options



#### Mounting:

Lay-in (LI) recessed in modular false ceilings, or lay-out (LO) into plasterboard ceilings using brackets (to be ordered separately); fast connection with LINECT® connector

#### Lighting source:

Built-in LED module(s) LEDIZ®

#### Electrical equipment:

Built-in LED driver (dimming on request)

#### Housing:

Steel sheet, white powder coated finish

#### Optical system:

Opal (OP) or micro-prismatic (MP) diffuser

#### Montage :

Encastré par le dessus (LI) dans faux-plafonds modulaires, ou par le dessous (LO) dans plafonds à découpe à l'aide de brancards (à commander séparément) ; raccordement rapide par connecteur LINECT®

#### Source lumineuse :

Module(s) LED intégré(s) LEDIZ®

#### Équipement électrique :

Driver LED intégré (gradation sur demande)

#### Corps :

Tôle d'acier, finition peinture époxy blanc

#### Système optique :

Diffuseur opale (OP) ou micro-prismatique (MP)

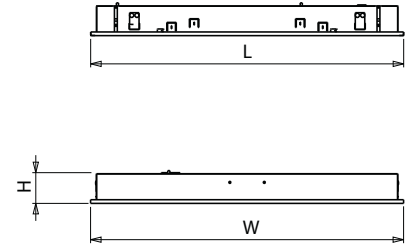
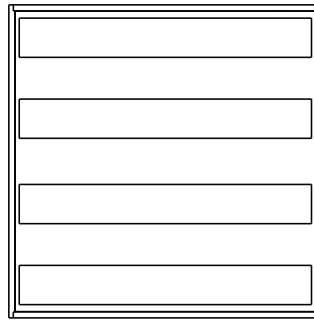
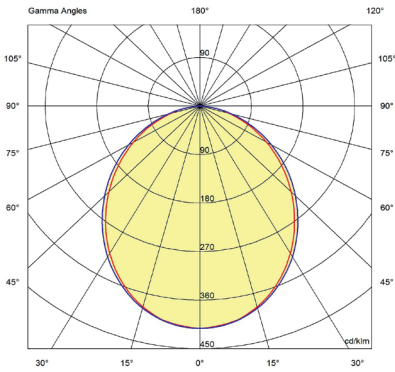
## ACCESSORIES | ACCESSOIRES



**A28 901 KIT LO** : Set of 4 brackets for lay-out (LO) mounting / Sachet de 4 brancards pour montage lay-out (LO)

**H34 901 KIT PAD** : Pad for opening the optical unit / Ventouse pour ouverture du bloc optique

TECHNICAL DATA | DONNÉES TECHNIQUES



QUADRO LEDIZ M600X600 4 3600/840 OP S

	L	W	H
QUADRO LEDIZ OP/MP M600X600	596	596	57
QUADRO LEDIZ OP/MP M1200X300	1196	296	57

	Code	lm <sub>out.</sub>	W <sub>sys.</sub>	lm/W	CCT	Ta <sub>min/max</sub>	UGR <19			
<b>Mod. 600x600 mm - 3xLED - 3000/4000K - Ra&gt;80 - Opal diffuser / Diffuseur opale</b>										
QUADRO LEDIZ M600X600 3 2600/830 OP S	R11 101	2600 lm	27 W	97 lm/W	3000 K	+10°C / +40°C	-	4,7 kg	1	60
QUADRO LEDIZ M600X600 3 2700/840 OP S	R11 102	2700 lm	27 W	100 lm/W	4000 K	+10°C / +40°C	-	4,7 kg	1	60
<b>Mod. 600x600 mm - 4xLED - 3000/4000K - Ra&gt;80 - Opal diffuser / Diffuseur opale</b>										
QUADRO LEDIZ M600X600 4 3500/830 OP S	R11 103	3500 lm	36 W	98 lm/W	3000 K	+10°C / +40°C	-	4,7 kg	1	60
QUADRO LEDIZ M600X600 4 3600/840 OP S	R11 104	3600 lm	36 W	100 lm/W	4000 K	+10°C / +40°C	-	4,7 kg	1	60
<b>Mod. 1200x300 mm - 2xLED - 3000/4000K - Ra&gt;80 - Opal diffuser / Diffuseur opale</b>										
QUADRO LEDIZ M1200X300 2 3500/830 OP S	R11 107	3500 lm	36 W	98 lm/W	3000 K	+10°C / +40°C	-	4,9 kg	1	50
QUADRO LEDIZ M1200X300 2 3600/840 OP S	R11 108	3600 lm	36 W	100 lm/W	4000 K	+10°C / +40°C	-	4,9 kg	1	50
<b>Mod. 600x600 mm - 3xLED - 3000/4000K - Ra&gt;80 - Micro-prismatic diffuser / Diffuseur micro-prismatique</b>										
QUADRO LEDIZ M600X600 3 2800/830 MP S	R11 111	2800 lm	27 W	104 lm/W	3000 K	+10°C / +40°C	•	4,7 kg	1	60
QUADRO LEDIZ M600X600 3 2900/840 MP S	R11 112	2900 lm	27 W	108 lm/W	4000 K	+10°C / +40°C	•	4,7 kg	1	60
<b>Mod. 600x600 mm - 4xLED - 3000/4000K - Ra&gt;80 - Micro-prismatic diffuser / Diffuseur micro-prismatique</b>										
QUADRO LEDIZ M600X600 4 3700/830 MP S	R11 113	3700 lm	36 W	103 lm/W	3000 K	+10°C / +40°C	•	4,7 kg	1	60
QUADRO LEDIZ M600X600 4 3800/840 MP S	R11 114	3800 lm	36 W	106 lm/W	4000 K	+10°C / +40°C	•	4,7 kg	1	60
<b>Mod. 1200x300 mm - 2xLED - 3000/4000K - Ra&gt;80 - Micro-prismatic diffuser / Diffuseur micro-prismatique</b>										
QUADRO LEDIZ M1200X300 2 3700/830 MP S	R11 117	3700 lm	36 W	103 lm/W	3000 K	+10°C / +40°C	•	4,9 kg	1	50
QUADRO LEDIZ M1200X300 2 3800/840 MP S	R11 118	3800 lm	36 W	106 lm/W	4000 K	+10°C / +40°C	•	4,9 kg	1	50