

Use

		(1)	(2)	(3)	(4) *
	100-240 V 50/60 Hz				
73XX 36	230 V	Max. 400 W	400 W	400 VA	400 VA
		Min. 40 W	40 W	40 VA	40 VA
73XX 37	115 V	Max. 200 W	200 W	200 VA	200 VA
73XO 35		Min. 20 W	20 W	20 VA	20 VA

• **Warning :** switch off power before doing any work.

• **Important :**
 if the wiring diagrams are not strictly complied with, or if the values shown in the table are exceeded (voltage, power, temperature, frequency...), or if the power is too low and causes the light to flicker, the fitting would be severely damaged.

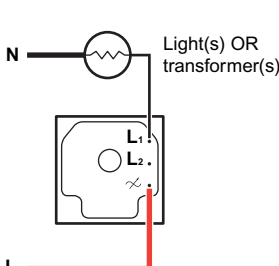
Transformer losses must be taken into account when calculating power consumption. Transformers should be loaded to more than 60% of their capacity.

• Dimmer is leading edge phase control, resistive and inductive type.

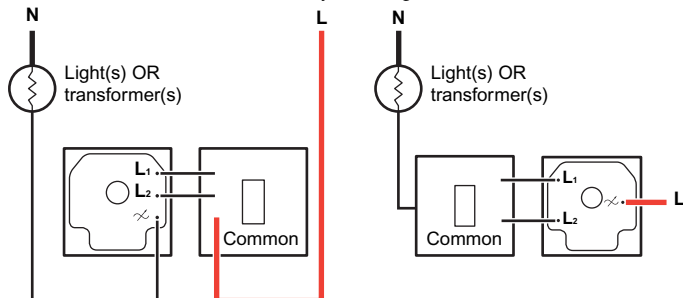
- ① Incandescent lamps
- ② 230V tungsten halogen lamps
- ③ Tungsten halogen lamps with ferromagnetic transformer
- ④ Tungsten halogen lamps with electronic transformer
- * With use of ballast type OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240

Wiring

1 way switching

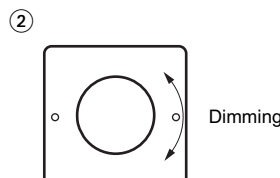
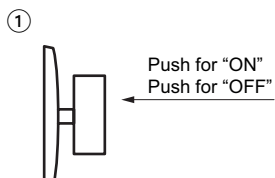


2 way switching



Note: A back box having 4 fixing lugs cannot be used without the top and bottom lugs being bent flat.

Operation



• تحذير: قم بقطع التيار قبل إجراء أي عمل.

• هام:

إذا لم يتم احترام رسوم التمديد البينانية بدقة، أو إذا تم تخفيض القيمة المشار إليها في الجدول (الفوطية، الطاقة، المزدوجة، التردد...)، أو إذا كانت الطاقة ضعيفة جداً وتسبب اضطرابات النور، قد تتعرض التجهيزات لأضرار جسيمة.
يجبأخذ خسائر المحول بعين الاعتبار لدى حساب استهلاك الطاقة.
يجب شحن المحولات بما يفوق 60 بالمائة من طاقتها.

• المخُفَّفُ هو من النوع المتطور فيما يتعلق بالتحكم بالمراحل والمقاومة والتائير.

*	④	③	②	①	35°	0°	
	+	+					
					240-100 فولت 60/50 هيرتز	أقصى 400 واط 40 فولت أمبير	□ 73XX 36
					أدنى 40 واط 40 فولت أمبير	□ 73XX 37	
					أقصى 200 واط 200 فولت أمبير	□ 73X0 35	
					أدنى 20 واط 20 فولت أمبير		

① مصابيح متوجهة

② مصابيح تنفسان هالوجين 230 فولت

③ مصابيح تنفسان هالوجين مع محول حديدي مغناطيسي

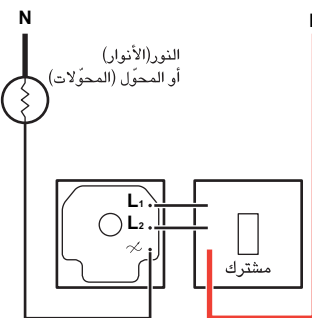
④ مصابيح تنفسان هالوجين مع محول إلكتروني

* مع إستعمال وحدة تحويل نوع OSRAM HALOTRONIC HTM 70 / 230-240

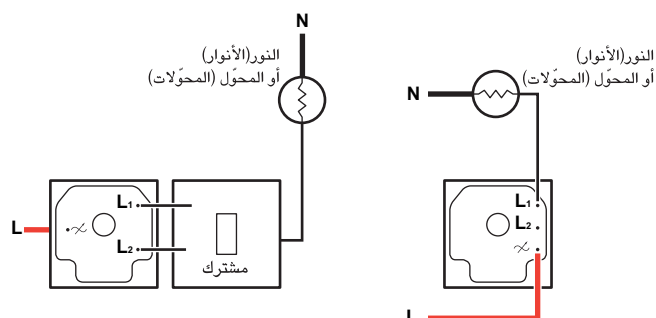
* مع إستعمال وحدة تحويل من نوع OSRAM HALOTRONIC HTM 70 / 230-240

التمديدات

تحويل ثنائية الاتجاه



تحويل باتجاه واحد



ملاحظة: لا يمكن استخدام حلبة حائط تحتوي على أربع مسكات تثبيت دون ثني المسكات العليا والسفلى.

طريقة الاستخدام

