

Power Reduction

Power Reduction (PR) är till för att styra alla typer av utomhusbelysningar i två effektsteg. PR har en inbyggd timer som dagligen synkroniseras till dygnsrytmen och som automatiskt kalkylerar sig fram till den inprogrammerade omkopplingstiden. Den enda yttre styrningen som behövs är ett ljusrelä. PR fungerar helt automatiskt utan styrkablar eller radiosignaler. Omkopplingstiden kan enkelt ändras från central plats. Provad av SEMKO med EN 60730-2-1:1997

Lampor:

Högtrycksnatrium 35-400 W

Kvicksilver 50-400 W

PR varianter:

CT-01/P kopplas till en 2-stegs driftdon på max. 400 VA.

CT-01/PC kopplas till Osram Citylight:s driftdon.

NT-30/150 har en egen inbyggd transformator på max 150 VA.

NT-30/400 som ovan fast max 400 VA

Art. nr	CT-01/P	CT-01/PC	NT-30/150	NT-30/400
E. nr	19 160 88	19 160 97	19 160 98	19 160 99
Spänning	230 Volt	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Frekvens	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Max. temp.	+80 C	+80 C	+80 C	+80 C
Min. temp.	-40 C	-40 C	-40 C	-40 C
Montage exempel	Inne i armaturen eller inne i separat kapsling	Inuti armaturen eller bakom stolp-luckan.	Bakom stolp-luckan eller inuti separat kapsling.	Bakom stolp-luckan eller inuti separat kapsling.

TRADING COMPANY:

COALA AB
ALMNÄS 54494 HJO

MANUFACTURER COMPANY:

RS-ELEKTRONIKTJÄNST AB
BOX 40 544 21 HJO

