

# Boîte de commutation jour / nuit pour Mega LED

Art.-Nr. TV6857

Seite 1 von 1



La boîte de commutation jour/nuit est un accessoire discret et semi-discret des détecteurs IR XL (TV6855, TV6856, TV6898, TV6899) qui mesure la luminosité ambiante de la caméra et allume le détecteur IR dès que l'éclairage est inférieur à 10 lux. Ainsi, les détecteurs IR ne sont activés que si l'éclairage existant devient insuffisant pour la caméra. Cette fonction permet une économie de courant et prolonge la durée de vie du détecteur IR.

## Technologies

- Activation du Mega-LED XL par cellule crépusculaire en dessous de 10 lux

## Caractéristiques techniques - Boîte de commutation jour / nuit pour Mega LED

Alimentation électrique CC	12 V
Consommation de courant	8.000 mA
Dimensions	(L x H x P) 105 x 58 x 35 mm
Fixation	Filetage M6
Hauteur	58 mm
Indice de protection IP	66
Largeur	105 mm
Longueur	35 mm
Poids net	2 kg
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	-30 °C