



### Projecteur LED 60W avec détecteur infraRouge évolué 220-360° Blanc IP55

#### Caractéristiques techniques

##### Détection

Angle de détection, réglable	220 - 360 °
Avec capteur de lumière	Oui

##### Alimentation électrique

Tension d'alimentation	230 V AC
------------------------	----------

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Matière

Couleur	Blanc
---------	-------

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 40 °C
------------------------	-------------

##### Commandes et indicateurs

Utilisable avec détecteur de mouvement	Oui
--	-----

##### Éclairage

Plage de mesure de luminosité	5 - 1000 lx
-------------------------------	-------------

##### Détection

Angle de détection horizontal	360 - 360
-------------------------------	-----------

##### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP55
---------------------------	------

##### Éclairage

Flux lumineux	3400 lm
---------------	---------

##### Matière

Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Polycarbonate (PC)
Code RAL	9010

##### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

EE600



IP55

