

# Vernosc

## RAPIDITÉ D'INSTALLATION ET ÉCONOMIES

- Installation facilitée par un astucieux système de clips (temps de montage < 3 min).
- Une solution économique pour les investisseurs : son moteur de lumière de dernière génération assure un éclairage peu gourmand en énergie et sans maintenance.



Puissance (W)	T° K	Culot / Platine	Classe	Durée de vie B10L80**	Flux source (lm)	Flux luminaire (lm)	Blanc	Taille	Détecteur
---------------	------	-----------------	--------	-----------------------	------------------	---------------------	-------	--------	-----------

### ON/OFF

10W driver LED	4000K	Platine LED	II	40 000h	1100	820	<b>0.707.00</b>	T1	
10W driver LED	3000K	Platine LED	II	40 000h	1000	720	<b>0.707.10</b>	T1	
17W driver LED	4000K	Platine LED	II	40 000h	1800	1650	<b>0.707.50</b>	T2	
17W driver LED	3000K	Platine LED	II	40 000h	1700	1350	<b>0.707.60</b>	T2	

### HYPERFRÉQUENCE

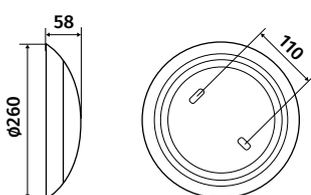
10W driver LED	4000K	Platine LED	II	40 000h	1100	820	<b>0.707.05</b>	T1	<b>HF fixe type A*</b>
10W driver LED	3000K	Platine LED	II	40 000h	1000	720	<b>0.707.11</b>	T1	<b>HF fixe type A*</b>
17W driver LED	4000K	Platine LED	II	40 000h	1800	1650	<b>0.707.55</b>	T2	<b>HF fixe type A*</b>
17W driver LED - UP***	4000K	Platine LED	II	40 000h	1800	1650	<b>0.707.71</b>	T2	<b>HF réglable</b>
17W driver LED	3000K	Platine LED	II	40 000h	1700	1350	<b>0.707.61</b>	T2	<b>HF fixe type A*</b>

\*Hyperfréquence fixe type A :

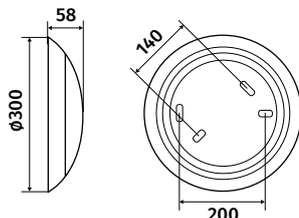
- Seuil luminosité = 150 lux
- Temporisation = 30 sec
- Distance = 1.5 m

\*\* selon Mesures LM80 + calcul TM21

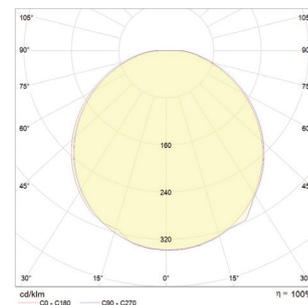
\*\*\* UP : IP55



Dimensions (mm) T1



Dimensions (mm) T2



### ECONOME

Balcons

Façade

Circulations horizontales

Locaux techniques

Antivandale

Résidentiel

Tertiaire

Copropriété





# Vernosc

## SIMPLICITÉ ET MODERNITÉ

- Réglette de salle de bain et cuisines au design fin et compact.
- Corps et diffuseur en polycarbonate, fixation rapide, conçue pour une installation en volume 2.
- **Le + : Spécial rénovation : couvre toutes les boîtes de connexion du marché.**

Puissance (W)	T° K	Culot / Platine	Classe	Durée de vie B10L80**	Flux source (lm)	Flux lumineaire (lm)	Blanc
---------------	------	-----------------	--------	-----------------------	------------------	----------------------	-------

### SANS INTERRUPTEUR

LED 7,8W	3000K	Platine LED	II	40 000h	780	500	<b>0.551.01</b>
----------	-------	-------------	----	---------	-----	-----	-----------------

### INTERRUPTEUR TACTILE

LED 7,8W	3000K	Platine LED	II	40 000h	780	500	<b>0.551.03</b>
----------	-------	-------------	----	---------	-----	-----	-----------------

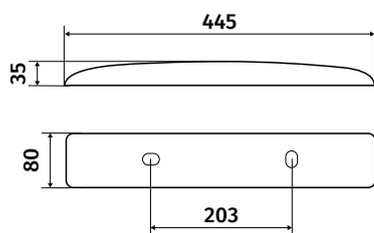
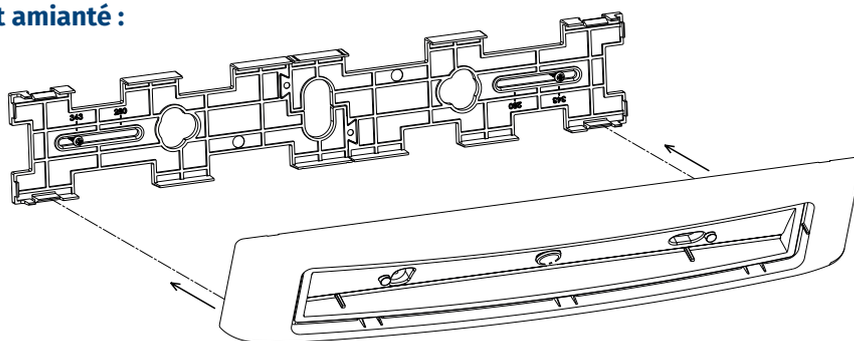
### ACCESSOIRES

Kit de rénovation							<b>0.551.99</b>
-------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------

\*\* selon Mesures LM80 + calcul TM21

**Le + produit :**  
**Rénovation en environnement amianté :**  
**pensez au kit de rénovation.**

Kit de rénovation réf. : **0.551.99**



### RENOVATION

Salle de bain

Cuisine

Sanitaires

Logement

Camping

