








Eclairage > Luminaires > Borne > Semelle > KURM II

DÉSIGNATION ARTICLE : [BORNE KURM II 10W 700LM 3000K](#)
PHOTOS ET SCHÉMAS

EXTÉRIEUR APPLIQUE ET HUBLOT - COMMERCE HÔTEL RESTAURANT

KURM APP





Applique extérieure décorative LED.
 Corps en aluminium et diffuseur en polycarbonate opales.
 Finition : RAL 7016 Gris anthracite.
 Température de couleur : 3000 K.
 Durée de vie : 25 000 heures L70 B50.
 Tension : 230 V Fréquence : 50 Hz.
 Garantie : 3 ans

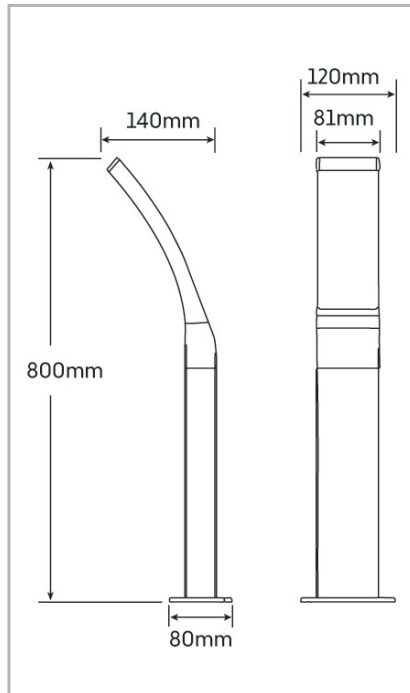
Références	Code article	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Poids (kg)
KURM A 10W	31200155	10	700	2
KURM A 20W	31200156	20	1400	2

Existe aussi en



modèle B - p. 313

Catalogue 2019 - www.sermes.fr  323


CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31200155
EAN 13	3262571169747
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	08
Tension	230 V
Puissance	10 W
Flux lumineux	700 Lm
Température de couleur	3000 K
Répartition lumineuse	ASYMETRIQUE
THD	24 %

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

LAMDA FIRST
Non

GARANTIE
5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Facteur de puissance **0,91**
ce (?)

MacAdam

TÉLÉCHARGEMENT



[PAGE CATALOGUE \(0.06 MO\)](#)



[VISUELS \(1.004 MO\)](#)

