





# RANA LED G2 Enc. 600 HO 4K Louv+Pri

Code article 0052415

**SYLVANIA**

Section de câble d'alimentation (mm <sup>2</sup> ) - min	0.75
--	------

Section de câble d'alimentation (mm <sup>2</sup> ) - max	2.5
--	-----

## Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
--------------------------------	-------

Durée de vie moyenne - L70 B10	50000
--------------------------------	-------

Durée de vie moyenne - L80 B50	50000
--------------------------------	-------

Durée de vie moyenne - L80 B10	50000
--------------------------------	-------

Durée de vie moyenne - L90 B50	50000
--------------------------------	-------

Durée de vie moyenne - L90 B10	50000
--------------------------------	-------

## Données physiques

Couleur du corps	RAL 9016 - Blanc signalisation
------------------	--------------------------------

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Indice de protection IK	IK07
-------------------------	------

Finition du diffuseur	Prismatique
-----------------------	-------------

Matériau du diffuseur	Polycarbonate
-----------------------	---------------

Finition réflecteur	Not Applicable
---------------------	----------------

Longueur (mm)	595
---------------	-----

Largeur (mm)	595
--------------	-----

Hauteur nominale du produit (mm)	60
----------------------------------	----

Poids (kg)	2.852
------------	-------

Profondeur d'encastrement	120
---------------------------	-----

## Emballage

Code EAN	5410288524153
----------	---------------

Longueur simple de l'emballage (cm)	62.0
-------------------------------------	------

Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.5
--------------------------------------	-----

Profondeur emballage unitaire (cm)	65.0
------------------------------------	------

DUN14 (extérieur)	05410288524153
-------------------	----------------

unités par emballage extérieur	1
--------------------------------	---

Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	62.0
--	------

largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
---------------------------------------	-----

Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	65.0
--	------

## Sécurité

Test au fil incandescent	850
--------------------------	-----

Condition de fonctionnement optimal (° C)	5-25
---	------