



Lampa de iluminat debrosabila, pe sina DIN

EE960

Arhitectura

Tip de montaj	Sina DIN
---------------	----------

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	230 V
Tensiune nominala	230 V
Frecventa	50 Hz

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	1 W
--	-----

Baterie

Timp reîncarcare baterie	30 h
--------------------------	------

Sursa de alimentare

Tensiune de alimentare	230 V
------------------------	-------

Materiale

Material	Plastic
----------	---------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	51 mm
Înălțimea produsului instalat	70 mm
Lungime	51 mm
Latime produsului instalat	54 mm

Control iluminare

Autonomie lampa	90 mn
-----------------	-------

Control incandescent

Sarcina max. a becurilor cu incandescenta	1 W
---	-----

Montare

Tip de montaj	Sina DIN (REG)
---------------	----------------

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1,5 - 10 mm ²
Tip de conexiune	Montaj clema/surub

Echipament

Înteruptor pornire/oprire	nu
---------------------------	----

Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	0 - 40 °C
Temperatura depozitare/transport	-5 - 60 °C