



COROAD A



Schröder Group GIE



Dizajn: Souto Moura

## KARAKTERISTIKE

Stepen zaptivenosti optičkog bloka:	IP 66 Sealsafe® (*)
Otpornost na udar:	IK 08 (**)
Otpornost na vetar (CxS):	0,050 m <sup>2</sup>
Nominalni napon:	230 V – 50 Hz
Klasa električne izolacije:	I (*)
Masa (bez predspojnog uređaja):	3,5 kg

(\*) prema standardu IEC - EN 60598

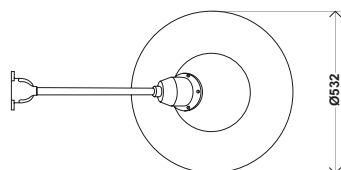
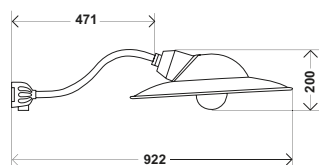
(\*\*) prema standardu IEC - EN 62262

## SVETILJKA ZA ZIDNU MONTAŽU

Svetiljka Coroada je naslednik minimalističkih svetiljki iz prošlosti. Autor je portugalski arhitekta Souto Moura. Svetiljka Coroada kombinuje najnovije tehnologije uz arhaični izgled.

Može se postaviti na visinama od 3,5 to 7 metara pomoću zidne lire od nerđajućeg čelika.

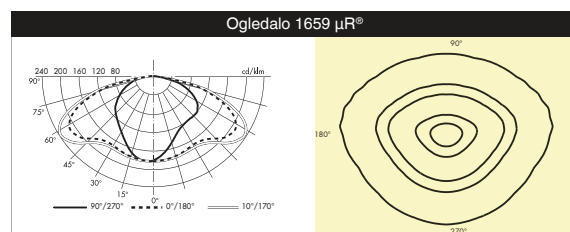
Boja: bilo koja RAL ili AKZO boja



## SIJALICE – OGLEDALO

<b>Ogledalo</b>	<b>1659 μR®</b>
Metal-halogeno sa keramičkim gorionikom	70 W
Maksimalne snage	

## FOTOMETRIJA



## KVALITETNI MATERIJALI

Svetiljka Coroada se sastoji od kućišta od duboko izvučenog aluminijuma, poklopca od livene aluminijumske legure i protektora od opalnog polikarbonata.

## OGLEDALO $\mu$ R<sup>®</sup> I VIZUELNI KOMFOR

Optički blok je u Sealsafe<sup>®</sup> tehnologiji (trajni stepen zaštite IP 66) sa ogledalom  $\mu$ R<sup>®</sup> (mikro-reflektor), koje je specijalno dizajnirano za metal-halogene sijalice sa keramičkim gorionikom.

Protektor od polikarbonata je opalan, što eliminiše neprijatno blještanje i obezbeđuje maksimalni vizuelni komfor.

## PRISTUP SIJALICI BEZ UPOTREBE ALATA

Pristup nosaču sijaličnog grla je obezbeđen otpuštanjem tri vijka.

Predspojni uređaj se ne nalazi unutar svetiljke.

## MONTAŽA

Lira se postavlja pomoću dva vijka.

