

# DATASHEET

FIȘA TEHNICĂ / SCHEDA DATI / ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ / ADATLAP / ЛИСТ С ДАННИ / DÁTOVÝ NÁROK

## XIERA

Art. 9564

EN - Wall lamp for exterior equipped with SMD LEDs, die cast aluminium housing electrostatically painted in sand black, opal polycarbonate diffuser.

RO - Aplică pentru exterior, echipată cu LED-uri SMD, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic negru mat cu dispersor din policarbonat opal.

IT - Applique per esterni equipaggiata con LED SMD, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri nero opaco, diffusore in policarbonato opale.

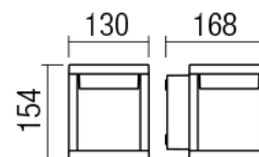
RU - Бра для наружного освещения, оснащенное светодиодами SMD, корпус из алюминия литого под давлением, окрашен в электростатическом поле в черный матовый цвет, рассеиватель из опалового поликарбоната.

HU - Kültéri fali lámpa, SMD LED-el szerelve. Nyomás alatt öntött alumínium, elektrosztatikus mezőben festett matt fekete színű lámpatest, opál polikarbonát diszperzór.

BG - Екстериорен аплик, LED диоди. Тяло от алуминий, електростатично боядисан в черен мат, опалов поликарбонатен дифузер.

SK - Nástenné exteriérové svetidlo vybavené LED diódami SMD, hliníková konštrukcia lakovaná v matnej čiernej farbe, opálový polykarbonátový difúzor.

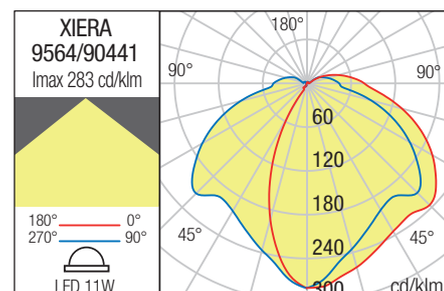
|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Product type / color    | Wall lamp / Sand black       |
| Input voltage           | 220-240V, 50/60Hz            |
| Power                   | 11W                          |
| Led type                | SMD LED 2835, 30 pcs x 0,33W |
| Color temperature       | 2900-3100K                   |
| Led luminous flux       | 1400 lm                      |
| System luminous flux    | 946 lm                       |
| CRI / Optics            | ≥80 / -                      |
| Control                 | ON/OFF                       |
| Øuse (lm) / Pon (w)     | 1400 / 11                    |
| FTM / ЛТМ               | 0.926 / 117.85               |
| Energy efficiency class | E                            |
| Warranty (years)        | 3                            |
| Protection class        | Class I                      |
| IP / IK rating          | IP54 / IK06                  |
| Work temperature        | -20° / +45°C                 |
| LED lifespan            | 50.000 hours                 |



|  |                                |     |
|--|--------------------------------|-----|
|  | LED removal by a specialist    | Yes |
|  | DRIVER removal by a specialist | Yes |

|  |                                   |    |
|--|-----------------------------------|----|
|  | Anti rust and corrosion treatment | No |
|--|-----------------------------------|----|

|  |                    |    |
|--|--------------------|----|
|  | Front sea suitable | No |
|--|--------------------|----|



Standards: EN60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-2-3:2003 + A1:2011, EN 62493:2015, EN 62471:2008, EN IEC 62031: 2020, EN IEC 55015:2019/A11:2020, EN IEC 61000-3-2: 2019/A1:2021, EN 61000-3-3: 2013/A2: 2021, EN 61547:2009. Made in PRC.

REDO GROUP S.R.L. Str. Alexei Tolstoi, nr. 12, Bacău - 600093, ROMÂNIA.  
Tel: +40 0234 514 492 / 546 620. Fax: +40 0234 546 677.

Last update:  
08/2025