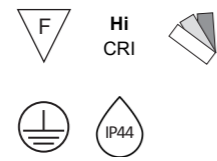


# Nereide

AC

Plafoniera lineare Led ad elevato flusso luminoso ed a basso profilo, con minimo abbagliamento grazie alle lamelle in acciaio armonico che schermano l'emissione luminosa laterale delle sorgenti Led

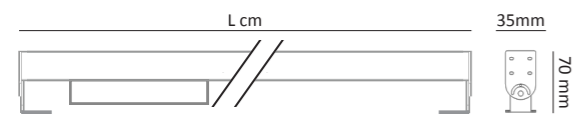
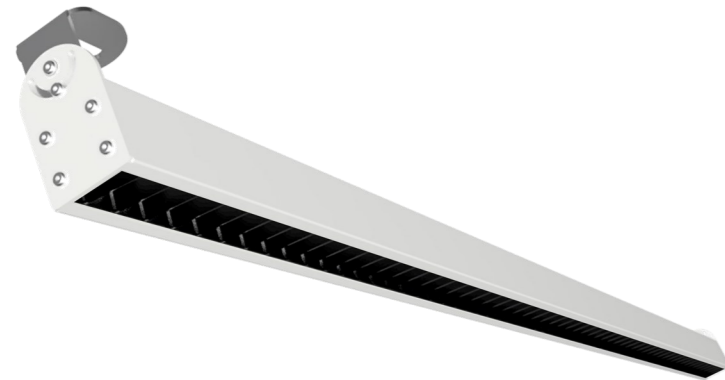


Apparecchio realizzato in lamiera di alluminio e acciaio armonico, sistema di ancoraggio in acciaio inox e finitura esterna in due colori o in acciaio spazzolato

Luce disponibile in cinque differenti tonalità di bianco

Apparecchio fornito con alimentatore incorporato non dimmerabile e predisposto per ancoraggio a parete/soffitto/pavimento

corpo in lamiera di alluminio  
lamelle in acciaio armonico  
riflettore in policarbonato  
staffe in acciaio spazzolato



| Nereide AC Omega |                      |      |      |      |      |      |    |      |     |         | Nereide AC Ultra     |      |      |      |      |      | Codici aggiuntivi |    |        |                  |     |                                                                           |                                          |
|------------------|----------------------|------|------|------|------|------|----|------|-----|---------|----------------------|------|------|------|------|------|-------------------|----|--------|------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Modello          | Alimentazione 230Vac |      |      |      |      |      | W  | L    | Kg  | Modello | Alimentazione 230Vac |      |      |      |      | W    | L                 | Kg | Ottica | Finitura esterna |     |                                                                           |                                          |
|                  | CCT                  | HW93 | WW93 | HW   | WW   | NW   |    |      |     |         | CW                   | CCT  | HW93 | WW93 | HW   |      |                   |    |        |                  | WW  | NW                                                                        | CW                                       |
| NRDZ-BT-50       | 1300                 | 1375 | 1675 | 1775 | 1875 | 1875 | 1m | 14,5 | 52  | 1,0     | NRDU-BT-50           | 705  | 750  | 910  | 955  | 1020 | 1020              | 1m | 7,2    | 52               | 1,0 | Z - 10°<br>ZS - 30°<br>L - 40°<br>LL - 60°<br>LS - 80°<br>A - Asimmetrica | 01 - Bianco<br>02 - Nero<br>AS - Acciaio |
| NRDZ-BT-60       | 1560                 | 1650 | 2010 | 2130 | 2250 | 2250 | 1m | 17,4 | 62  | 1,2     | NRDU-BT-60           | 846  | 900  | 1092 | 1146 | 1224 | 1224              | 1m | 8,6    | 62               | 1,2 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-70       | 1820                 | 1925 | 2345 | 2485 | 2625 | 2625 | 1m | 20,3 | 72  | 1,4     | NRDU-BT-70           | 987  | 1050 | 1274 | 1337 | 1428 | 1428              | 1m | 10,0   | 72               | 1,4 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-80       | 2080                 | 2200 | 2680 | 2840 | 3000 | 3000 | 1m | 23,2 | 82  | 1,6     | NRDU-BT-80           | 1128 | 1200 | 1456 | 1528 | 1632 | 1632              | 1m | 11,4   | 82               | 1,6 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-90       | 2340                 | 2475 | 3015 | 3195 | 3375 | 3375 | 1m | 26,1 | 92  | 1,8     | NRDU-BT-90           | 1269 | 1350 | 1638 | 1719 | 1836 | 1836              | 1m | 12,9   | 92               | 1,8 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-100      | 2600                 | 2750 | 3350 | 3550 | 3750 | 3750 | 1m | 29,0 | 102 | 2,0     | NRDU-BT-100          | 1410 | 1500 | 1820 | 1910 | 2040 | 2040              | 1m | 14,4   | 102              | 2,0 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-110      | 2860                 | 3025 | 3685 | 3905 | 4125 | 4125 | 1m | 31,9 | 112 | 2,2     | NRDU-BT-110          | 1551 | 1650 | 2002 | 2101 | 2244 | 2244              | 1m | 15,8   | 112              | 2,2 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-120      | 3120                 | 3300 | 4020 | 4260 | 4500 | 4500 | 1m | 34,8 | 122 | 2,4     | NRDU-BT-120          | 1692 | 1800 | 2184 | 2292 | 2448 | 2448              | 1m | 17,3   | 122              | 2,4 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-130      | 3380                 | 3575 | 4355 | 4615 | 4875 | 4875 | 1m | 37,7 | 132 | 2,6     | NRDU-BT-130          | 1833 | 1950 | 2366 | 2483 | 2652 | 2652              | 1m | 18,7   | 132              | 2,6 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-140      | 3640                 | 3850 | 4690 | 4970 | 5250 | 5250 | 1m | 40,6 | 142 | 2,8     | NRDU-BT-140          | 1974 | 2100 | 2548 | 2674 | 2856 | 2856              | 1m | 20,2   | 142              | 2,8 |                                                                           |                                          |
| NRDZ-BT-150      | 3900                 | 4125 | 5025 | 5325 | 5625 | 5625 | 1m | 43,5 | 152 | 3,0     | NRDU-BT-150          | 2115 | 2250 | 2730 | 2865 | 3060 | 3060              | 1m | 21,6   | 152              | 3,0 |                                                                           |                                          |

composizione codice: Modello - CCT - Ottica - Finitura esterna

