



## SETO ALDEBARAN® GLADIUS 2K / 3K LED

Unelte eficiente în tehnica de salvare, astăzi mai importante ca niciodată



Noul sistem cu lentile SETO XPECT®2 permite simultan o rază de acțiune mare pentru operațiuni de căutare și o iluminare completă a zonei din apropiere. Și asta aproape fără pierderi de lumină.

O redare mai naturală a culorilor și o penetrare optimă chiar și în condiții meteorologice nefavorabile sunt obținute prin utilizarea sistemului integrat SETO LifeView. În acest caz, diferite culori de lumina sunt amestecate în mod alternativ pentru a obține o redare optimizată a mediului înconjurător.

**ALDEBARAN® GLADIUS 2K / 3K LED** dispune de un sistem integrat de înfășurare a cablului de alimentare de zece metri (în funcție de model), precum și de un mâner integrat și un suport pentru șuruburi DIN pe partea inferioară. Astfel, **ALDEBARAN® GLADIUS 2K / 3K LED** este un instrument de iluminat universal și un înlocuitor eficient pentru proiectoarele halogen convenționale.

### CARACTERISTICILE PRODUSULUI

- Optică LED fără efect de orbire SETO XPECT®2 (reduc semnificativ pierderile prin dispersie și efectul de orbire)
- Tambur de cablu integrat
- Sistem de amestecare a culorilor SETO LifeView pentru o penetrare optimă în orice condiții meteorologice
- Consum redus cu aproximativ 85 procent comparativ cu un proiector halogen de 2.000 de wați
- Mecanism de reglare cu mai multe trepte pentru orientarea optimă a luminii
- Greutate redusă și design compact

### DATE TEHNICE

| Date electrice               | ALDEBARAN® GLADIUS                                   |  |   |
|------------------------------|--|--|---|
|                              | 2K LED   | 2K LED 12/24 V                               | 3K LED  |
| Tensiune de funcționare      | 100 la 240 V AC, 50/60 Hz                            | 10,5 la 35 V DC                              | 100 la 240 V AC, 50/60 Hz                               |
| Consumul de energie          | 160 W  | 120 W  | 220 W   |
| Date fotometrice             |  |  |   |
| Iluminant                    | 2 x modul LED SETO XPECT®2                           |  | 3 x modul LED SETO XPECT®2                              |
| Flux luminos                 | 28.000 lm  | 19.000 lm                                    | 38.500 lm   |
| Flux luminos (Lumen REAL*)   | 25.900 lm  | 17.250 lm                                    | 35.600 lm   |
| Temperatura de culoare       | 4.000 / 5.700 K                                      |  |   |
| CRI                          | > 70   |  |   |
| Unghiul fasciculului         | 60° / 25°  |  |   |
| Durata de viață              | 50.000 h   |  |   |
| Date generale                |  |  |   |
| Dimensiuni (l x l x i) cca.  | 328 x 339 x 181 mm                                   |  | 410 x 339 x 181 mm                                      |
| Temperatura de funcționare   | -25 la +40 °C  |  |   |
| Cablu de conectare / ștecher | 10 m, H07RN-F 3G1.5 / Schuko IP68 albastru           | 5 m, H07RN-F 2 x 2.5 / ștecher standard 12 A | 10 m, H07RN-F 3G1.5 / Schuko 16 A / 230 V IP68 albastru |
| Reportaj special             | Suport pin cu articulație sferică, înfășurător cablu |  |   |
| <b>Nr. articol:</b>          | <b>1410001311</b>                                    | <b>1410001312</b>                            | <b>1410001322</b>                                       |

\* Lumen = lm / „Lumen real” sunt cantități de emisie de lumină măsurate REAL.



În cazul produselor cu sigiliul de calitate Lumen REAL, valoarea maximă a standardului de calitate Lumen REAL. Lumen măsurate sunt, în principiu, valori reale obținute în raport cu produsul total, inclusiv reflectorul, difuzorul etc. și nu corespund doar valorilor maxime teoretice ale iluminantului utilizat. În acest scop, măsurăm noi înșine produsele etichetate corespunzător în laboratorul nostru intern de iluminat, în condiții reale de funcționare.