

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

06/09/19

70MM STEADY LIGHT MODULE

P.N. 190-2872, 190-2873, 190-2874, 190-2875, 190-2876, 190-2877, 190-2878, 190-2879, 190-2880, 190-2881, 190-2882, 190-2883, 190-2885, 190-2886, 190-2887, 190-2888, 190-2889, 190-2891

Modulo luminoso a led.

Led luminous module.
Module lumineux à LED
LED-Lichtmodul
Módulo de luz LED

CUPOLA DOME DOME HAUBE CÚPULA	PC																		
GHIERA RING BAGUE RING CONTERA	PC																		
GRUPPO OTTICO LUMINOUS SOURCE SOURCE LUMINEUSE LICHTQUELLE FUENTE DE LUZ	N°12 LED																		
COLORI DISPONIBILI AVAILABLE COLOURS COULEURS DISPONIBLES VERFÜGBARE FARBEN COLORES DISPONIBLES																			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE VOLTAGE TENSION SPANNUNG TENSIÓN	24 Vdc/Vac - 110Vac - 240Vac																		
SERVIZIO OPERATION FONCTIONNEMENT BETRIEBSART FUNCIONAMIENTO	∞																		
CORRENTE NOMINALE CURRENT CONSUMPTION CONSUMMATION DE COURANT STROMAUFNAHME CONSUMO DE CORRIENTE	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>24 Vdc</th> <th>24 Vac</th> <th>110Vac</th> <th>240Vac</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>mA</td> <td>65</td> <td>85</td> <td>35</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table>		24 Vdc	24 Vac	110Vac	240Vac	mA	65	85	35	35								
	24 Vdc	24 Vac	110Vac	240Vac															
mA	65	85	35	35															
RESA LUMINOSA LIGHT OUTPUT RENDEMENT LUMINEUX LICHT LEISTUNG SALIDA DE LUZ	<table border="1"> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>													11	5	5	7	3	1
11	5	5	7	3	1														
MODALITA' LUCE LIGHT EFFECT EFFET LUMINEUX LICHTEFFEKT EFECTO LUMINOSO	Fissa Steady Fixe Dauerlicht Luz fija																		
GRADO IP IP RATING DEGRE IP SCHUTZART GRADO IP	IP66																		

Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.

Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. Sirena S.p.A. behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Estos datos se divulgan solo con fines informativos. Sirena S.p.A. Se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

06/09/19

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

OPERATING TEMPERATURE
TEMPERATURE DE SERVICE
BETRIEBSTEMPERATUR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-30°C+50°C

VIBRAZIONI

VIBRATIONS
VIBRATIONS
VIBRATIONEN
VIBRACIONES

INDUSTRIAL CEI 60068-2-6 SINE

CERTIFICAZIONI, OMOLOGAZIONI

CERTIFICATIONS, APPROVALS
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS
PRODUKTZERTIFIKATE, ZULASSUNGEN
CERTIFICADOS, HOMOLOGACIONES

CE

FISSAGGIO

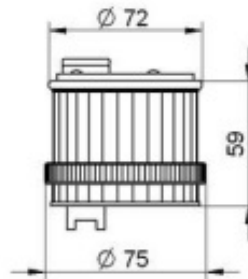
MOUNTING
FIXATION
FIXIERUNG
FIJACIÓN

Tramite ghiera

Ring
Bague
Ring
Contera

DISEGNO

TECHNICAL DRAWING
DESSIN
TECHNISCHE ZEICHNUNG
DIBUJO TECNICO



Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.

Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. Sirena S.p.A. behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Estos datos se divulgan solo con fines informativos. Sirena S.p.A. Se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.