



FEDERAL SIGNAL
Safety and Security Systems

Protecting people and our planet

2645 Federal Signal Drive
University Park, Illinois 60484
800.264.3578 | 708.534.3400
fedsig.com

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV

ISO 9001:2008

Certificado de Cumplimiento

Serie de lámparas de trabajo ICON ICS:



Pruebas ópticas:

Resumen de ICON ICS Worklight			
Modelo Números)	CONDUJO Color	Lumen Producción	Cobertura Ángulo
ICS3-RND	Blanco	1100 lm	60°
ICS3-SQ	Blanco	1100 lm	60°
ICS35-RND	Blanco	1440 lm	60°
ICS35-SQ	Blanco	1330 lm	60°
ICS43-RND	Blanco	2200 lm	60°
ICS43-SQ	Blanco	2700 lm	60°

Ensayos ambientales y mecánicos:

SAE J845, J595 y CA13: Prueba de velocidad de destello a alta temperatura -

Aprobado SAE J845, J595 y CA13: Prueba de velocidad de destello a baja temperatura

- Aprobado SAE J845, J595 y CA13: Durabilidad - Aprobado

ISO 20653

- IP6X - Aprobado
- IP6 - Aprobado
- IPX7 - Aprobado

Documento actualizado: 01/09/2023

EMC:

Pruebas realizadas: SAE J1113-21, SAE J1113-11, SAE J1113-13, ISO 11452-2, IEC CISPR 25

Resultados de la prueba

Prueba	Voltaje de prueba	Nivel CISPR
Emisiones radiadas	13,5 V	Clase 4
Emisiones conducidas	13,5 V	Clase 4



01/09/2023

Gerente de Ingeniería



AMECA ACCREDITED LABORATORY