



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

In support of



International
Year of Light
2015

SYLVANIA



SCIMITAR

Visueller Komfort für die Allgemeinbeleuchtung



Scimitar ist eine neue Serie von LED-Einlege- und Einbauleuchten, entwickelt für den Einzelhandel und für Allgemeinbeleuchtung. Die Leuchten haben einen opalen PMMA-Diffusor für einen angenehmen direkten Lichtanteil sowie eine hochreflektive konkave Optik für einen indirekten Lichtanteil.

Scimitar bietet eine hohe Lichtleistung mit bis zu 2.833lm Leuchtenlichtstrom in der 4000K-Version, das entspricht einer Systemeffizienz von 83 lm/W.

Darüber hinaus bietet **Scimitar** eine Lebensdauer von 50.000 Stunden L70 und bis zu 37% Energieeinsparung gegenüber einer Leuchte mit T8 3x18W und bis zu 20% Energieeinsparung gegenüber einer Leuchte mit T5 3x14W. Das macht sie zu einer hervorragenden Wahl für die Erst- und nachträgliche Montage, bei der Einsparungen von Energie und Wartungszeiten vorrangig sind.

by **HAVELLS SYLVANIA**

SCIMITAR

Visueller Komfort für die Allgemeinbeleuchtung

MERKMALE

- 34W LED-Einlege- und Einbauleuchte
- Scimitar ist ideal für Bereiche mit Publikumsverkehr, Flure, Tagungsräume und Empfangsbereiche
- Erhältlich mit PMMA-Diffusor
- Erhältlich für Moduldecken 600 x 600 mm oder 625 x 625 mm
- Hohe Lichtleistung mit bis zu 2.833lm Leuchtenlichtstrom in der 4000K-Version, das entspricht einer Systemeffizienz von 83 lm/W.
- Erhältlich in warmweiß (3.000 K) und neutralweiß (4.000 K)
- Energieeffiziente elektronische Vorschaltgeräte, auch dimmbar DALI und Versionen mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden.
- Einfacher Anschluss über Schnellsteckklemme
- Pull-up Set für Einbau in geschnittene GK-Decken im Lieferumfang enthalten
- Lange Lebensdauer: 50.000 Stunden L70
- Aufgrund der langen Lebensdauer von 50.000 Stunden ist geringere Wartung erforderlich
- Energieeffizienzklasse: A++, A+, A
- Die LED-Technologie bietet eine energieeffiziente Lösung mit reduzierten Wartungskosten
- UGR typisch < 22



Scimitar

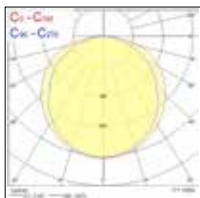


Artikelnummer	Beschreibung	Abmessungen (mm)	Lichtfarbe	Farbtemperatur (K)	Netzspannung (V)	Stromstärke (mA)	Systemleistung (W)	Leuchtenlichtstrom (lm)	Systemeffizienz (lm/W)
600 x 600 mm Module									
Elektronisch									
0047532	Scimitar 600x600 LED 34W 830	596 x 596	warmweiß	3.000	220 - 240	1.050	34	2.613	77
0047533	Scimitar 600x600 LED 34W 840	596 x 596	neutralweiß	4.000	220 - 240	1.050	34	2.833	83
DALI-dimmbar									
0047536	Scimitar 600x600 LED 34W 830 DALI	596 x 596	warmweiß	3.000	220 - 240	1.050	34	2.613	77
0047537	Scimitar 600x600 LED 34W 840 DALI	596 x 596	neutralweiß	4.000	220 - 240	1.050	34	2.833	83
Einzelbatterie 3h									
0047544	Scimitar 600x600 LED 34W 840 Einzelbatterie 3h	596 x 596	neutralweiß	4.000	220 - 240	1.050	34	2.833	83
DALI dimmbar & Einzelbatterie 3h									
0047546	Scimitar 600x600 LED 34W 840 DALI Einzelbatterie 3h	596 x 596	neutralweiß	4.000	220 - 240	1.050	34	2.833	83

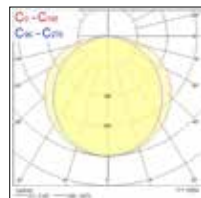
625 x 625mm Module									
Elektronisch									
0047538	Scimitar 625x625 LED 34W 830	621 x 621	warmweiß	3.000	220 - 240	1.050	34	2.613	77
0047539	Scimitar 625x625 LED 34W 840	621 x 621	neutralweiß	4.000	220 - 240	1.050	34	2.833	83
DALI-dimmbar									
0047542	Scimitar 625x625 LED 34W 830 DALI	621 x 621	warmweiß	3.000	220 - 240	1.050	34	2.613	77
0047543	Scimitar 625x625 LED 34W 840 DALI	621 x 621	neutralweiß	4.000	220 - 240	1.050	34	2.833	83

Lichttechnische Daten

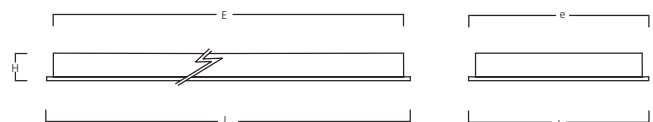
Scimitar - 3000K



Scimitar - 4.000K



Abmessungen (mm)



Scimitar Abmessungen (mm) 600 x 600mm Module

L	l	E	e	H
596	596	574	574	80

Scimitar Abmessungen (mm) 625 x 625 mm Module

L	l	E	e	H
621	621	574	574	80

www.sylvania-licht.com
www.havells-sylvania.com

Obwohl jede Anstrengung unternommen wurde, um die Genauigkeit der Zusammenstellung der technischen Details in dieser Publikation zu gewährleisten, ändern sich Daten und Leistungen ständig. Die Aktualität der Informationen sollte daher bei Havells Sylvania Germany abgefragt werden.

Deutschland Erlangen
 T. + 49 (0) 9131 793 0
 F. + 49 (0) 9131 793 345
 info.de@havells-sylvania.com

Schweiz Zürich
 T. + 41 (0) 44305 31 80
 F. + 41 (0) 44305 31 81
 info.ch@havells-sylvania.com

Österreich Wien
 T. + 43 (0)1617 4480
 F. + 43 (0)1617 4481
 info.at@havells-sylvania.com

by **HAVELLS SYLVANIA**