

Veridicità delle misurazioni e dei dati fotometrici

Il sottoscritto Michael Härtl in qualità di Responsabile tecnico del laboratorio fotometrico della società Siteco Beleuchtungstechnik GmbH dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti della serie o modello:

SL 100	ST 50/100	SQ 50/100/200
SR 50/100/200	CS 27-2	Fantasie
Sistellar Midi/Maxi	Sicompact R1 Mini	Sicompact R2 Mini/Midi/Maxi
Sicompact R3 Maxi	Sicompact A1 Mini	Sicompact A2 Mini/Midi/Maxi
Sicompact S2 Mini/Midi/Maxi	DL 500 Midi/Maxi	DL 800
Campana Grande		

(I dati di ogni possibile variante potrebbero non essere disponibili.)

sono stati testati e misurati nel laboratorio fotometrico Siteco Photometric Laboratory, Abteilung ELT1, Siteco Beleuchtungstechnik GmbH, Ohmstrasse 50 – 83301 Traunreut / Germany, che possiede le seguenti certificazioni: ISO 9001 / ISO 14001 (TÜV).

Durante il processo di misurazione, avvenuto secondo le norme DIN 5032 / EN 13032-1, sono state rispettate le seguenti condizioni operative:

Sistema di Riferimento	C-g	Temperatura Ambiente	25° +/-1°C
Tensione di Alimentazione	230V	Frequenza	50Hz
Posizione degli apparecchi durante la misurazione		ORIZZONTALE	
Parametri di misura		Secondo normativa	

Per le misurazioni fotometriche sono stati utilizzati i seguenti strumenti e sistemi di misura:

- Costruttore LMT (Lichtmesstechnik GmbH; Helmholtzstrasse 9, 10587 Berlino)
- Modello System Photometer S 1000
- Intervallo d'errore e incertezza di misura (+/-) $f_{total} = 3\%$ ("L" class according to DIN 5032-7)
- Costruttore YOKOGAWA
- Modello 2533 DIGITAL POWER METER
- Intervallo d'errore e incertezza di misura +/- 0,2%

Inoltre, il sottoscritto Michael Härtl nel suo ruolo di Responsabile tecnico del laboratorio suddetto, dichiara in buona fede che i dati fotometrici dei prodotti sopra elencati, disponibili in formato elettronico Eulumdat nel sito www.sitecoitalia.it, per tutte le sorgenti e le posizioni di lampada disponibili, sono stati accuratamente misurati e registrati all'interno del laboratorio medesimo e sono gestiti in regime controllato di qualità ed in accordo con le norme di settore. Nonostante ogni sforzo sia fatto per fornire dati precisi, la possibilità di errori involontari non può essere esclusa.

Siteco

Beleuchtungstechnik GmbH
Georg-Simon-Ohm-Straße 50
83301 Traunreut, Germany

Phone +49 (8669) 33-0
Fax +49 (8669) 33-397
E-Mail info@siteco.de
Web www.siteco.de

Executive Board:
Klaus-Günter Vennemann
(CEO)
Klaus-Peter Siemssen
Ralf Wohleben
Chairman of Supervisory Board:
Dr. Peter Hammermann

Bank Account:
Bayer. Hypo- und Vereinsbank AG
Sorting Code: 710 221 82
Account-No.: 372925680
BIC/SWIFT: HYVEDEMM453
IBAN:
DE61 7102 2182 0372 9256 80

Headquarters: Traunreut
Registered Office: AG Traunstein
HRB 11140
VAT-No.: DE812305086
Tax-No.: 163/115/30252
WEEE/EAR-Reg.-No.: DE 84791082

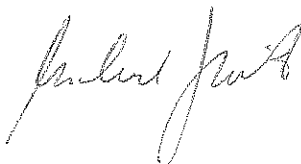
siteco

Il sottoscritto Michael Härtl nel suo ruolo di Responsabile tecnico del laboratorio dichiara inoltre che gli apparecchi:

SL 100	ST 50/100	SQ 50/100/200
SR 50/100/200	CS 27-2	Fantasie
Sistellar Midi/Maxi	Sicompact R1 Mini	Sicompact R2 Mini/Midi/Maxi
Sicompact R3 Maxi	Sicompact A1 Mini	Sicompact A2 Mini/Midi/Maxi
Sicompact S2 Mini/Midi/Maxi	DL 500 Midi/Maxi	DL 800
Campana Grande		

se dotati di vetro di chiusura piano e se installati orizzontali, emettono una intensità luminosa massima non superiore a 0.49 cd/klm per $\vartheta \geq 90^\circ$.

Firma e Timbro del responsabile del laboratorio
Michael Härtl



11. Nov. 2009

Michael Härtl