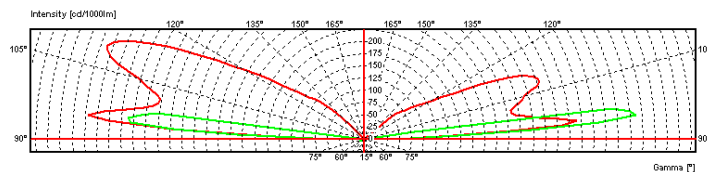


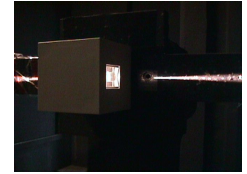
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Diagramma polare EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C



Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



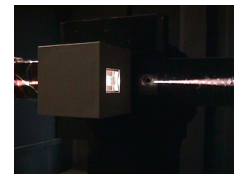
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
0,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00
1,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00
2,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00
3,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00
4,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00
5,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,01	0,00	0,00
6,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,01	0,00	0,00
7,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,01	0,00	0,00
8,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,02	0,00	0,00
9,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,02	0,00	0,00
10,0	0,2	0,7	0,3	0,00	0,03	0,00	0,00

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI

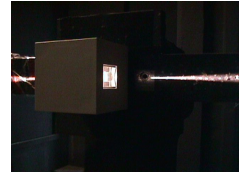


EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
11,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,03	0,00	0,00
12,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,04	0,00	0,00
13,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,04	0,00	0,00
14,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,05	0,00	0,01
15,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,06	0,00	0,01
16,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,07	0,00	0,01
17,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,08	0,00	0,01
18,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,09	0,00	0,01
19,0	0,2	0,7	0,3	0,01	0,10	0,00	0,01
20,0	0,2	0,9	0,4	0,01	0,11	0,00	0,01
21,0	0,2	0,9	0,4	0,01	0,13	0,00	0,01



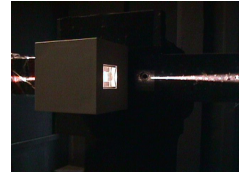
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
22,0	0,2	0,9	0,4	0,01	0,14	0,00	0,01
23,0	0,2	0,9	0,4	0,02	0,16	0,00	0,02
24,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,17	0,00	0,02
25,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,19	0,00	0,02
26,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,20	0,00	0,02
27,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,22	0,00	0,02
28,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,24	0,00	0,02
29,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,25	0,00	0,03
30,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,27	0,00	0,03
31,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,29	0,00	0,03
32,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,31	0,00	0,03

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



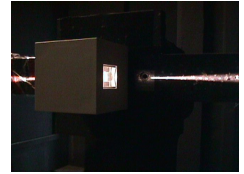
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
33,0	0,2	0,8	0,3	0,02	0,33	0,00	0,03
34,0	0,2	0,8	0,3	0,02	0,35	0,00	0,03
35,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,36	0,00	0,04
36,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,38	0,00	0,04
37,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,41	0,00	0,04
38,0	0,2	0,7	0,3	0,02	0,43	0,00	0,04
39,0	0,2	0,9	0,3	0,02	0,45	0,00	0,04
40,0	0,2	0,9	0,3	0,02	0,47	0,00	0,05
41,0	0,2	0,9	0,3	0,02	0,50	0,00	0,05
42,0	0,2	0,9	0,3	0,02	0,52	0,00	0,05
43,0	0,2	0,9	0,3	0,02	0,54	0,00	0,05

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



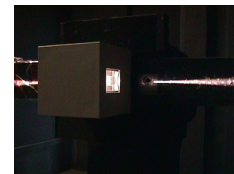
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
44,0	0,2	1,0	0,3	0,03	0,57	0,00	0,06
45,0	0,2	1,2	0,3	0,03	0,60	0,00	0,06
46,0	0,2	1,3	0,3	0,03	0,62	0,00	0,06
47,0	0,2	1,4	0,3	0,03	0,65	0,00	0,07
48,0	0,2	1,6	0,4	0,03	0,68	0,00	0,07
49,0	0,2	2,0	0,4	0,03	0,71	0,00	0,07
50,0	0,2	2,0	0,4	0,03	0,74	0,00	0,07
51,0	0,2	2,5	0,4	0,03	0,77	0,00	0,08
52,0	0,2	2,9	0,4	0,03	0,81	0,00	0,08
53,0	0,2	3,8	0,4	0,04	0,84	0,00	0,08
54,0	0,2	5,4	0,5	0,04	0,88	0,00	0,09

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



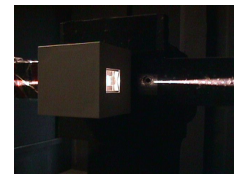
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
55,0	0,2	5,4	0,5	0,04	0,92	0,00	0,09
56,0	0,2	6,7	0,5	0,04	0,96	0,00	0,10
57,0	0,2	7,6	0,5	0,04	1,01	0,00	0,10
58,0	0,2	8,7	0,5	0,05	1,05	0,00	0,11
59,0	0,2	7,2	0,5	0,05	1,10	0,00	0,11
60,0	0,2	9,2	0,5	0,05	1,15	0,00	0,11
61,0	0,2	9,6	0,5	0,05	1,19	0,00	0,12
62,0	0,2	10,3	0,5	0,05	1,24	0,00	0,12
63,0	0,2	7,4	0,5	0,05	1,29	0,00	0,13
64,0	0,2	6,7	0,5	0,04	1,34	0,00	0,13
65,0	0,2	6,0	0,4	0,04	1,38	0,00	0,14

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



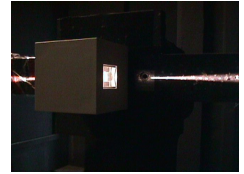
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
66,0	0,2	6,0	0,4	0,04	1,42	0,00	0,14
67,0	0,2	6,0	0,4	0,04	1,47	0,00	0,15
68,0	0,2	4,9	0,4	0,04	1,51	0,00	0,15
69,0	0,2	4,5	0,4	0,04	1,55	0,00	0,16
70,0	0,2	4,3	0,4	0,04	1,60	0,00	0,16
71,0	0,2	4,3	0,4	0,04	1,64	0,00	0,16
72,0	0,2	4,0	0,4	0,04	1,68	0,00	0,17
73,0	0,2	4,3	0,4	0,04	1,73	0,00	0,17
74,0	0,2	4,5	0,4	0,05	1,77	0,00	0,18
75,0	0,2	4,9	0,4	0,05	1,82	0,00	0,18
76,0	0,2	5,4	0,5	0,05	1,87	0,00	0,19

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



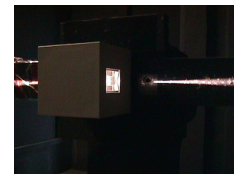
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
77,0	0,2	5,8	0,5	0,05	1,92	0,00	0,19
78,0	0,2	6,5	0,5	0,05	1,97	0,01	0,20
79,0	0,2	6,9	0,5	0,05	2,02	0,01	0,20
80,0	0,2	7,6	0,5	0,06	2,08	0,01	0,21
81,0	0,2	8,5	0,6	0,06	2,14	0,01	0,21
82,0	0,2	9,2	0,8	0,08	2,22	0,01	0,22
83,0	0,2	9,4	0,8	0,09	2,30	0,01	0,23
84,0	0,2	10,1	1,0	0,10	2,40	0,01	0,24
85,0	0,2	10,5	1,2	0,12	2,52	0,01	0,25
86,0	0,2	11,0	1,5	0,15	2,67	0,02	0,27
87,0	0,2	12,5	2,0	0,20	2,87	0,02	0,29

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



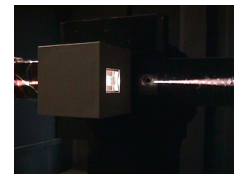
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
88,0	0,2	14,3	2,7	0,26	3,13	0,03	0,31
89,0	0,2	25,7	3,8	0,36	3,49	0,04	0,35
90,0	0,2	67,6	6,1	0,54	4,03	0,05	0,40
91,0	0,2	141,9	9,9	0,87	4,90	0,09	0,49
92,0	0,2	260,7	15,6	1,40	6,30	0,14	0,63
93,0	0,2	396,4	23,1	2,12	8,42	0,21	0,84
94,0	0,2	526,6	29,1	2,85	11,27	0,29	1,13
95,0	0,2	568,9	30,8	3,27	14,55	0,33	1,45
96,0	0,2	549,9	28,9	3,26	17,81	0,33	1,78
97,0	0,2	514,5	26,4	3,01	20,82	0,30	2,08
98,0	0,2	457,7	13,6	2,17	22,99	0,22	2,30

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



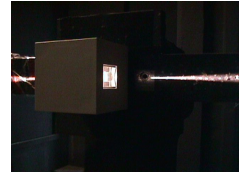
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
99,0	0,2	438,4	11,4	1,35	24,35	0,14	2,43
100,0	0,2	429,3	11,0	1,21	25,56	0,12	2,56
101,0	0,2	426,8	10,9	1,18	26,74	0,12	2,67
102,0	0,1	434,6	11,0	1,18	27,91	0,12	2,79
103,0	0,0	449,6	11,3	1,20	29,11	0,12	2,91
104,0	0,0	464,4	11,7	1,23	30,34	0,12	3,03
105,0	0,0	481,2	11,9	1,25	31,59	0,13	3,16
106,0	0,0	506,5	12,5	1,29	32,88	0,13	3,29
107,0	0,0	529,1	13,0	1,34	34,21	0,13	3,42
108,0	0,0	548,5	13,4	1,38	35,59	0,14	3,56
109,0	0,0	558,2	13,5	1,39	36,99	0,14	3,70

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



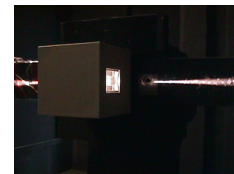
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
110,0	0,0	560,8	13,4	1,39	38,38	0,14	3,84
111,0	0,0	553,0	13,2	1,36	39,74	0,14	3,97
112,0	0,0	536,2	12,6	1,32	41,05	0,13	4,11
113,0	0,0	508,9	11,9	1,24	42,30	0,12	4,23
114,0	0,0	480,5	11,2	1,16	43,46	0,12	4,35
115,0	0,0	447,8	10,3	1,07	44,53	0,11	4,45
116,0	0,0	416,0	9,4	0,98	45,51	0,10	4,55
117,0	0,0	378,0	8,5	0,88	46,39	0,09	4,64
118,0	0,0	341,7	7,7	0,79	47,18	0,08	4,72
119,0	0,0	309,7	7,0	0,71	47,88	0,07	4,79
120,0	0,0	284,5	6,5	0,64	48,52	0,06	4,85

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



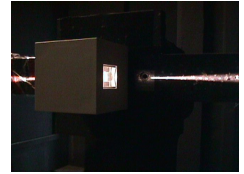
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
121,0	0,0	258,0	5,9	0,58	49,11	0,06	4,91
122,0	0,0	231,2	5,4	0,53	49,64	0,05	4,96
123,0	0,0	206,3	5,0	0,48	50,12	0,05	5,01
124,0	0,0	182,4	4,6	0,44	50,56	0,04	5,06
125,0	0,0	167,4	4,5	0,41	50,97	0,04	5,10
126,0	0,0	153,5	4,6	0,41	51,38	0,04	5,14
127,0	0,0	141,9	5,0	0,42	51,81	0,04	5,18
128,0	0,0	135,8	5,6	0,46	52,27	0,05	5,23
129,0	0,0	130,3	6,3	0,51	52,78	0,05	5,28
130,0	0,0	122,2	5,9	0,51	53,29	0,05	5,33
131,0	0,0	110,1	3,8	0,40	53,69	0,04	5,37

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



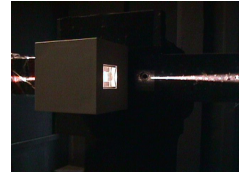
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
132,0	0,0	95,6	3,3	0,29	53,98	0,03	5,40
133,0	0,0	77,7	2,8	0,24	54,22	0,02	5,42
134,0	0,0	62,7	2,2	0,20	54,42	0,02	5,44
135,0	0,0	41,0	1,0	0,12	54,55	0,01	5,45
136,0	0,0	3,1	0,3	0,05	54,59	0,00	5,46
137,0	0,0	2,7	0,2	0,02	54,61	0,00	5,46
138,0	0,0	2,5	0,2	0,02	54,63	0,00	5,46
139,0	0,0	2,2	0,2	0,01	54,65	0,00	5,46
140,0	0,0	2,0	0,2	0,01	54,66	0,00	5,47
141,0	0,0	1,3	0,1	0,01	54,67	0,00	5,47
142,0	0,0	0,9	0,1	0,01	54,68	0,00	5,47

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



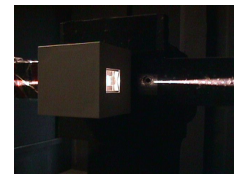
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
143,0	0,0	0,7	0,1	0,01	54,68	0,00	5,47
144,0	0,0	0,4	0,1	0,00	54,69	0,00	5,47
145,0	0,0	0,4	0,1	0,00	54,69	0,00	5,47
146,0	0,0	0,4	0,1	0,00	54,69	0,00	5,47
147,0	0,0	0,4	0,1	0,00	54,70	0,00	5,47
148,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,70	0,00	5,47
149,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,70	0,00	5,47
150,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,70	0,00	5,47
151,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,71	0,00	5,47
152,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,71	0,00	5,47
153,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,71	0,00	5,47

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



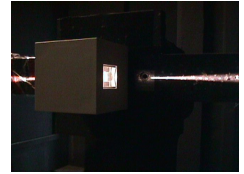
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
154,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,71	0,00	5,47
155,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,71	0,00	5,47
156,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,72	0,00	5,47
157,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,72	0,00	5,47
158,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,72	0,00	5,47
159,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,72	0,00	5,47
160,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,72	0,00	5,47
161,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
162,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
163,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
164,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



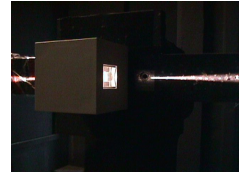
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
165,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
166,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
167,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
168,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
169,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,73	0,00	5,47
170,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
171,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
172,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
173,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
174,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
175,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47

Artemide Spa Laboratorio fotometrico
RISULTATI FOTOMETRICI



EFFETTO 14s parete 8W 4N

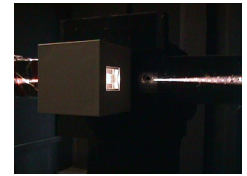
Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100 %
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Flusso zonale EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

Gamma [°]	Imin [cd/klm]	Imax [cd/klm]	Imedia [cd/klm]	Flusso zonale [lm]	Somma del flusso zonale [lm]	Flusso zonale rel. [%]	Somma del flusso relativo [%]
176,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
177,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
178,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
179,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47
180,0	0,0	0,4	0,0	0,00	54,74	0,00	5,47

Artemide Spa Laboratorio fotometrico

RISULTATI FOTOMETRICI



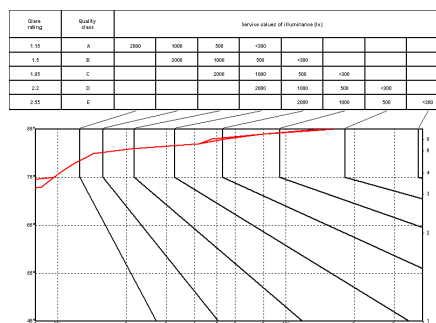
EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Diagramma di abbagliamento EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C:

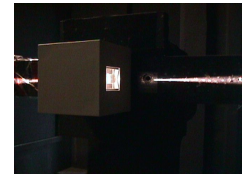
Luminances in cd/m2

Gamma:	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°
C0:	352	387	434	497	392	485	961	1432	14266
C90:	352	387	434	663	981	1696	4484	12411	34238
C180:	352	387	434	497	588	727	961	1432	16168
C270:	586	1161	3468	6797	5296	4605	7046	16230	44699



Artemide Spa Laboratorio fotometrico

RISULTATI FOTOMETRICI



EFFETTO 14s parete 8W 4N

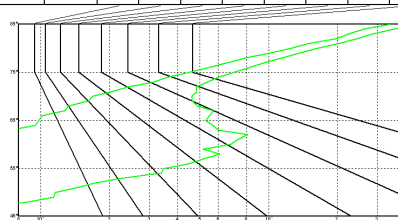
Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

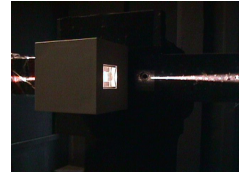
Diagramma di abbagliamento EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C:

Luminances in cd/m2

Gamma:	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°
C0:	352	387	434	497	392	485	961	1432	14266
C90:	352	387	434	663	981	1696	4484	12411	34238
C180:	352	387	434	497	588	727	961	1432	16168
C270:	586	1161	3468	6797	5296	4605	7046	16230	44699

Class. glare	Quality class	Service values of illuminance (lx)			
1-15	A	2000	1000	500	<100
1-5	B	2000	1000	500	<100
1-85	C			2000	1000
2-2	D			2000	1000
2-55	E			2000	1000





EFFETTO 14s parete 8W 4N

Nome:	EFFETTO 14s parete 8W 4N		
Numero:	T42004NW00	Diameter:	0 mm
Relazione:	emissione diretta led	Length:	60 mm
Collaudo n.:	R200-2012	Width:	45 mm
Tipo di lampada:		Height:	0 mm
N. di lampade:	1	Power:	8 W
Flusso luminoso della lampada:	55 lm	Utente:	Marco Codazzi
Data:	11/06/2012 17.08.50	Rendimento***** ***** *****	100%
Commento:	Le misurazioni sono state fatte con l'apparecchio montato a soffitto. Alimentatore Vossloh ECXe 700.011 Led 8W 4N 3000°k V= 230ac A= 0,10 W= 11,2 T.amb= 27°c p.f.= 0,48 Efficienza energetica sistema= 5		

Diagramma polare 3D EFFETTO 14s parete 8W 4N / Misurazione del piano C

