



Level CLD

Level CLD LED, la piantana più efficiente firmata Regent, è la risposta alla grande varietà di sistemi modulari per ufficio. Il suo linguaggio formale chiaro e senza tempo, la massima efficienza data dall'innovativa tecnologia LED e le dimensioni

ottimizzate ne garantiscono il successo. Inoltre, un nuovo elevato flusso luminoso con maggiore quota di illuminazione indiretta adatto per tutte le applicazioni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Piantana di design adatta per l'ufficio con ottica microprismatica
Luce diretta e indiretta, regolabile congiuntamente
Elevata efficienza energetica fino a 149 lm/W
Sensore presenza e luminosità di ultima generazione SensoDimDigital®
Valore antiabbagliante UGR ≤ 16 particolarmente adatta alle mansioni che richiedono elevate prestazioni visive (conformemente a SN EN 12464-1)
Corpo in alluminio pressofuso
Illuminazione omogenea
Certificato Minergie

DATI TECNICI

Potenza del sistema	40 W, 59 W, 76 W, 99 W
Flusso luminoso apparecchio	5600 lm, 5900 lm, 7800 lm, 8200 lm, 10'800 lm, 11'300 lm, 13'700 lm, 14'500 lm
Temperatura del colore	3000 K, 4000 K
Indice di resa cromatica (IRC)	Ra ≥ 80
Mantenimento del flusso luminoso	L80 (B50) 50'000 h
Classe di protezione	I
Grado di protezione	IP20
Sicurezza fotobiologica	gruppo di rischio 0, nessun rischio

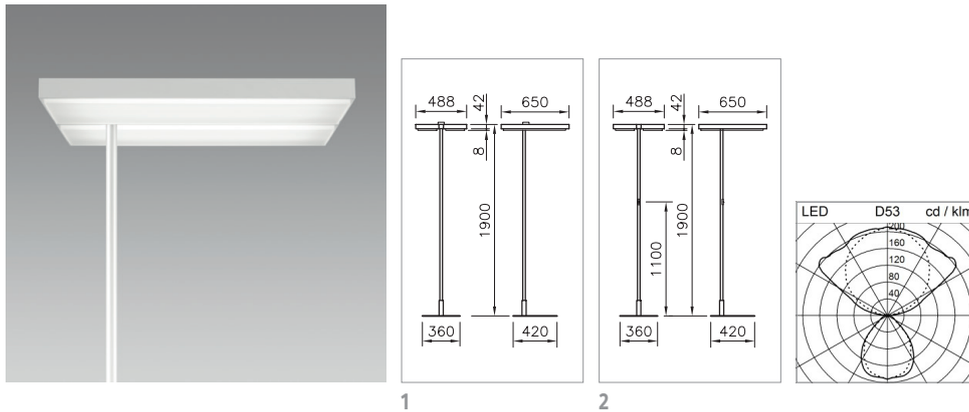
SPECIFICAZIONI

2 teste della lampada
Emissione della luce diretta-indiretta (21%/79%)
Altezza: 1900 mm
Colori del corpo: bianco, argento
Controllo luce: SensoDimDigital®
Unità di alimentazione integrata
Con o senza elemento di comando
Anche disponibile come apparecchio a parete e sospensione
Testata orientabile 350°

AMBITI DI APPLICAZIONE

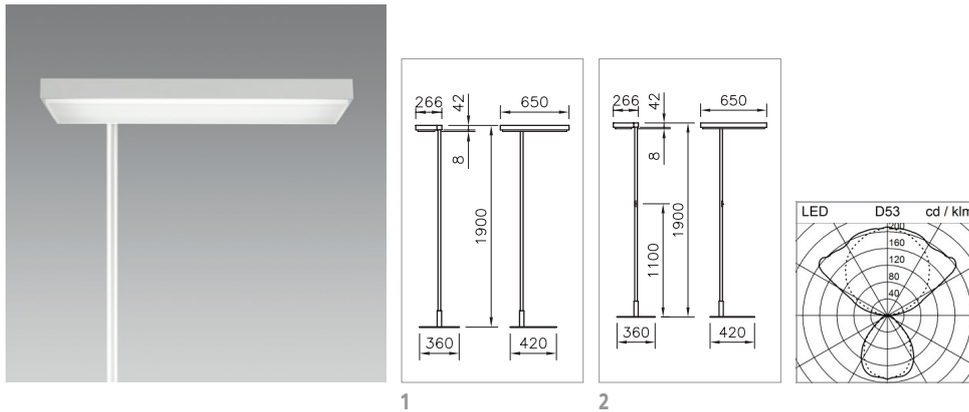
Office & Education: uffici, uffici open space, sale riunioni, zone reception, locali scolastici, sale d'attesa, biblioteche





PIANTANA LEVEL CLD LED
TESTA DOPPIA

Potenza del sistema	Flusso luminoso apparecchio	Temperatura del colore	Colore	Elemento di comando	Spina	Codice prodotto
76 W	11'300 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8928
76 W	11'300 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8932
76 W	11'300 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8936
76 W	11'300 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8940
76 W	10'800 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8927
76 W	10'800 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8931
76 W	10'800 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8935
76 W	10'800 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8939
76 W	11'300 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8926
76 W	11'300 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8930
76 W	11'300 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8934
76 W	11'300 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8938
76 W	10'800 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8925
76 W	10'800 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8929
76 W	10'800 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8933
76 W	10'800 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8937
99 W	14'500 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8944
99 W	14'500 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8948
99 W	14'500 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8952
99 W	14'500 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8956
99 W	13'700 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8943
99 W	13'700 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8947
99 W	13'700 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8951
99 W	13'700 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8955
99 W	14'500 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8942
99 W	14'500 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8946
99 W	14'500 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8950
99 W	14'500 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8954
99 W	13'700 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8941
99 W	13'700 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8945
99 W	13'700 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8949
99 W	13'700 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8953



PIANTANA LEVEL CLD LED
TESTA SINGOLA A SINISTRA

Potenza del sistema	Flusso luminoso apparecchio	Temperatura del colore	Colore	Elemento di comando	Spina	Codice prodotto
40 W	5900 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8960
40 W	5900 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8964
40 W	5900 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8968
40 W	5900 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8972
40 W	5600 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8959
40 W	5600 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8963
40 W	5600 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8967
40 W	5600 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8971
40 W	5900 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8958
40 W	5900 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8962
40 W	5900 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8966
40 W	5900 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8970
40 W	5600 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8957
40 W	5600 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8961
40 W	5600 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8965
40 W	5600 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8969
59 W	8200 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8976
59 W	8200 lm	4000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8980
59 W	8200 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8984
59 W	8200 lm	4000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8988
59 W	7800 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 CH	2001.8975
59 W	7800 lm	3000 K	bianco	con elemento di comando	2 EU	2001.8979
59 W	7800 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 CH	2001.8983
59 W	7800 lm	3000 K	bianco	senza elemento di comando	1 EU	2001.8987
59 W	8200 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8974
59 W	8200 lm	4000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8978
59 W	8200 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8982
59 W	8200 lm	4000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8986
59 W	7800 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 CH	2001.8973
59 W	7800 lm	3000 K	argento	con elemento di comando	2 EU	2001.8977
59 W	7800 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 CH	2001.8981
59 W	7800 lm	3000 K	argento	senza elemento di comando	1 EU	2001.8985



MODULO DI COMUNICAZIONE ALONEATWORK PER LEVEL CLD LED

Note

Codice prodotto

2002.5778