



NOME

PLAFONIERA ESTERNA STAGNA SEA PLS

CODICE PRODOTTO

SEA PLS 1 54W
SEA PLS 2 37W
SEA PLS 3 28W
SEA PLS 4 18W

APPLICAZIONI

Proiettore da interno / esterno per illuminazione zone produttive, magazzini, capannoni, uffici

GRUPPO OTTICO

temperatura colore	4.000 K - 5.000 K
efficienza sorgente	100 lm/W
modello LED	SEOUL STW8Q14
decadimento LED (L70)	80.000 h
flusso reale in uscita per SEA PLS 1	4.051 lm
flusso reale in uscita per SEA PLS 2	5.970 lm
flusso reale in uscita per SEA PLS 3	2.950 lm
flusso reale in uscita per SEA PLS 4	1.930 lm
variazione flusso	±10%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	230 VAC
sistema di controllo	driver in corrente efficienza 95% driver con PFC attivo - opzione dimmerabile

potenza reale verificata e comprensiva di perdite driver

MATERIALI

scocca	plastica antiurto
schermo	policarbonato ottico spessore 2 mm
cablaggio	fornito con cavo volante

VARIE

classe di isolamento	II - SELV
grado di protezione	IP 65
dimensioni	1555 X 130 X 55 mm
peso	2,5 Kg

GARANZIE

garanzia	5 anni sui difetti di fabbricazione
conformità	CE EN 60598-1 EN 60598-2 EN 2004/108/CE EN 2006/95/CE EN 62471 (Sicurezza Fotobiologica) EN 61000-3-2/2 (Compatibilità EMC)

il prodotto è realizzato in Italia


Sea
TECNOLOGIE
SOLUZIONI PER L'ENERGIA

La presente scheda tecnica è di proprietà di Sea Tecnologie s.r.l., non può essere diffusa senza autorizzazione e può subire variazioni senza preavviso.

SEA TECNOLOGIE S.R.L. - Via Foro Boario 15 - 25124 BRESCIA
C.F. e PIVA 02931620989 - Tel 030 230.21.85 - Fax 030 20.54.229 - www.seatecnologie.it - info@seatecnologie.it