



PROIETTORE INDUSTRIALE SEA PRT

NOME
PROIETTORE INDUSTRIALE SEA PRT

CODICE PRODOTTO
SEA PRT 1 45W
SEA PRT 2 90W
SEA PRT 3 135W

APPLICAZIONI
Proiettore da interno per illuminazione zone produttive, magazzini, capannoni

GRUPPO OTTICO
temperatura colore 4.000 K - 5.000 K
efficienza sorgente 97 lm/W
modello LED SEOUL STW8Q14
decadimento LED (L70) 80.000 h
flusso reale in uscita per il SEA PRT 1 4.118 lm
flusso reale in uscita per il SEA PRT 2 8.236 lm
flusso reale in uscita per il SEA PRT 3 12.354 lm
variazione flusso $\pm 10\%$

CARATTERISTICHE ELETTRICHE
alimentazione 90~264VAC - 127~370VDC - 47~63Hz
sistema di controllo driver in corrente efficienza 95%
driver con PFC attivo - opzione dimmerabile
corrente LED 147 mA
potenza reale verificata e comprensiva di perdite driver

MATERIALI
scocca Alluminio anodizzato con massello 4mm
schermo Policarbonato microprismato anti abbaglio
cablaggio fornito con cavo volante
riflettore Lamiera verniciata bianco

VARIE
classe di isolamento II - SELV
grado di protezione IP 40
dimensioni e peso
SEA PRT 1 350 x 250 x 170 mm - 2,5Kg
SEA PRT 2 350 x 400 x 170 mm - 5,5Kg
SEA PRT 3 350 x 550 x 170 mm - 8,5Kg

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



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.