



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# COSTA 2.0

865286SB9

Progetto

Type

Nota

Quantità

Data

## GENERALE

Pavimento , Piantana

LLDPE Bianco + Blu Acqua

RAL 5021<sup>a</sup>

IP65

Esterno

Uscita:130 lm

CIE flux code: 15 38 67 41 100

## LED

colour warm dimming

2200 K - 4000 K

CRI  $\geq$  80

L80 / 60000 h

3 SDCM

## OTTICO

Opal

## DATI ELETTRICI

220 - 240 V

Potenza totale del sistema 2.5 W

Classe 3

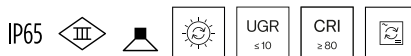
## DATI FISICI

Diameter 280 mm

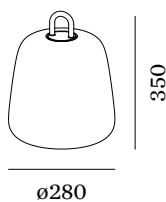
Height 350 mm

1.1 kg

<sup>a</sup> I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.



Lampada portatile in polietilene e polipropilene; superficie in LLDPE Bianco + Blu Acqua; RAL 5021; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; colore della luce 2200 K - 4000 K colour warm dimming; binning iniziale MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  80; 220 - 240 V; batteria ricaricabile agli ioni di litio e caricatore inclusi; tempo di illuminazione 8 ore; tempo di ricarica 5 ore; grado protezione IP65; Classe 3; accessori ottici disponibili in opzione; sorgente luminosa sostituibile dall'utente finale; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;



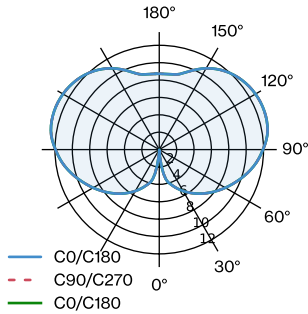


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# COSTA 2.0

865286SB9

## DISTRIBUZIONE LUCE



## Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.96	0.94	0.91	0.9
LSF	1	1	1	1	1

MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	RSMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione del locale luminoso
MF	Fattore di manutenzione	LLMF	Fattore di manutenzione del locale luminoso
LMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione dell'apparecchio	LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada

<sup>a</sup> Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

## PALO

### Pole

TYPE	Ø-H (MM)	ORDERCODE
COSTA	760·Ø350-1800	9 0 0 5 6 0 0 1

## OTTICO

### Cage 2.1

TYPE	COLORE	ORDERCODE
COSTA 2.0	Nero	9 0 0 5 7 1 8 0
COSTA 2.0	Arancio Traffico	9 0 0 5 7 1 8 1
COSTA 2.0	Giallo Navone	9 0 0 5 7 1 8 2
COSTA 2.0	Blu Acqua	9 0 0 5 7 1 8 3

### Rope 2.0

TYPE	COLORE	Ø-H (MM)	ORDERCODE
COSTA 2.0	Nero	Ø280-285	9 0 0 5 7 1 9 0
COSTA 2.0	Arancio Traffico	Ø280-285	9 0 0 5 7 1 9 1
COSTA 2.0	Giallo Navone	Ø280-285	9 0 0 5 7 1 9 2
COSTA 2.0	Blu Acqua	Ø280-285	9 0 0 5 7 1 9 3