



# Accento 14W

ACCENTO 14W 3000K 15° IP65 220-240V

Cod: **MES0233**



IP65

A tenuta di polvere e protetto dai getti d'acqua



I

Classe di protezione I



CRI >80

Indice di resa cromatica >80



Garanzia ReeR

La ReeR garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



## Descrizione tecnica

Codice prodotto: MES0233 | Categoria: Apparecchi da esterni | Modello: Accento 14W | Descrizione prodotto: ACCENTO 14W 3000K 15° IP65 220-240V | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 4 | Flusso luminoso (lm): 1642 | Angolo di emissione: 15° | Sicurezza fotobiologica: RG1 (rischio basso) | Durata del LED: 25.000 h | Diametro (mm): 82 | Altezza (mm): 148 | Peso (g): 1150 | Grado IP: IP 65 | Colore finitura: Nero RAL9005 | Tipologia di finitura: Verniciato a polveri di poliestere | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: Vetro | Temperatura operativa massima: -25° C | Temperatura operativa minima: +35° C | Potenza nominale (W): 14 | Fattore di potenza: > 0,8 | Alimentazione: 220/240V 50/60Hz | Alimentatore: Integrato | Classe di isolamento: I | Dimmerabile: No | Lunghezza del cavo: 1,5 |

## Dati illuminotecnici

Temperatura colore (CCT)	3000K	Sicurezza fotobiologica	RG1 (rischio basso)
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Durata del LED	25.000 h
MacAdam (SDCM)	< 4		
Flusso luminoso (lm)	1642		
Angolo di emissione	15°		

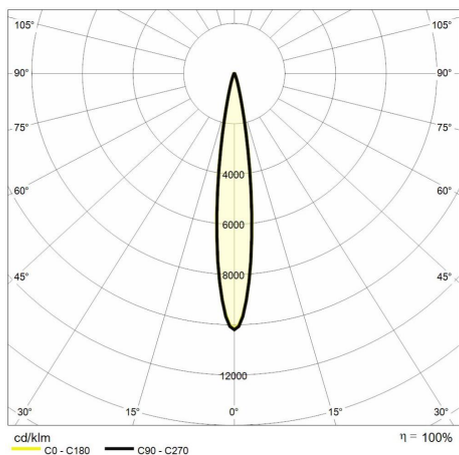
## Dati meccanici

Diametro (mm)	82	Tipologia di finitura	Verniciato a polveri di poliester
Altezza (mm)	148	Materiale corpo	Alluminio
Peso (g)	1150	Materiale diffusore	Vetro
Grado IP	IP 65	Temperatura operativa massima	-25° C
Colore finitura	Nero RAL9005	Temperatura operativa minima	+35° C

## Dati elettrici

Potenza nominale (W)	14	Dimmerabile	No
Fattore di potenza	> 0,8	Lunghezza del cavo	1,5
Alimentazione	220/240V 50/60Hz		
Alimentatore	Integrato		
Classe di isolamento	I		

## Fotometria



## Disegno tecnico

