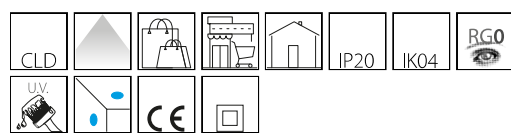


BoreaLED

Codice: 22321011-39

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	BoreaLED
Codice	22321011-39

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	573 mm
Larghezza (mm)	28 mm
Altezza (mm)	36 mm
Peso (Kg)	0.2 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥ 0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno

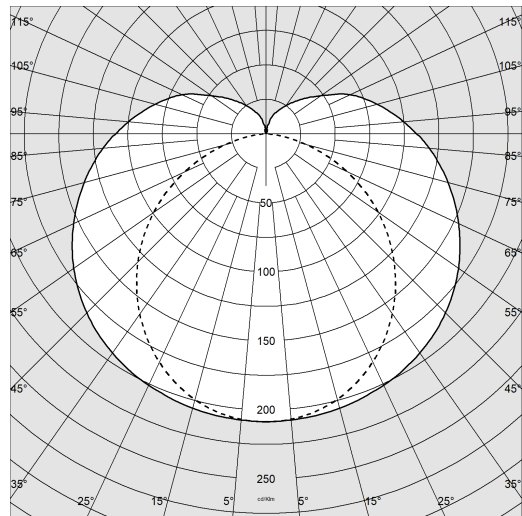
Apparecchio ideale per essere installato sotto i mobili da cucina, sopra gli specchi nei bagni, nei guardaroba, ripostigli, corridoi, ecc



BorealLED

Codice: 22321011-39

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	821 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	8 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	103 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	30000 hr, L 70, B 50

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP	20



Fosnova

2

Contattare il Centro di consulenza e progettazione per qualsiasi informazione illuminotecnica. Il flusso luminoso uscente riportato indica il flusso luminoso dell'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. La potenza assorbita totale non supera il 10% del valore indicato. Le informazioni illuminotecniche possono essere soggette a variazioni e miglioramenti a causa della velocità della loro evoluzione tecnologica. Friday, October 10, 2025

BorealED

Codice: 22321011-39

MATERIALI E COLORI



313 - 573 - 873 - 1173

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
-------------------------------------	-----

Marcature e test	CE
------------------	----

Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
----------------------	--

Etichetta Energetica	E
----------------------	---

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

DOWNLOAD

MONTAGGI

[Istruzioni Montaggio borealed mont.dxf](#)

[Istruzioni Montaggio BOREALED rev2.pdf](#)

DISEGNI

[Disegno Tecnico borealed.dxf](#)



Fosnova

3

Contattare il Centro di consulenza e progettazione per qualsiasi informazione illuminotecnica. Il flusso luminoso uscente riportato indica il flusso luminoso dell'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. La potenza assorbita totale non supera il 10% del valore indicato. Le informazioni illuminotecniche possono essere soggette a variazioni e miglioramenti a causa della velocità della loro evoluzione tecnologica. Friday, October 10, 2025