

Ace Ceiling - Wall

AC-C + ■ ▲

DESCRIZIONE

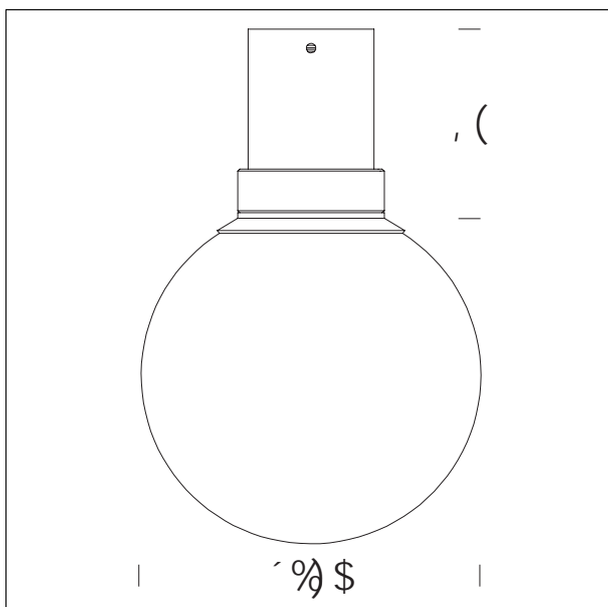
ACE risponde alle tendenze del mercato all'ottimale ricerca di equilibrio tra efficienza, estetica e tecnologia. Forme semplici si uniscono a quanto di più evoluto offre l'elettronica per l'illuminazione contemporanea. ACE ha caratteristiche innovative, finiture curate ed attuali. Si installa a sospensione, a parete e soffitto ed è associabile ad altre componenti che ampliano il raggio d'impiego dell'apparecchio. Due le dimensioni, con schede Led di potenza diversa, proposte con finiture nero opaco, oro e bronzo. Disponibili soluzioni On/Off e dimmerabili.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione
materiale
finitura
colore
potenza
lumen output - emissione totale
efficacia

plafone / parete
alluminio
anodizzato
Nero
9,5 W
max 560 lm
max 59 lm/W



* Code to complete

Colour	■	CCT	▲
Nero	B		1
			2
			3

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione
classe di isolamento

220÷240 V
Classe III

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP20

Ace Ceiling - Wall

AC-C +  

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD Led
codifica sorgente	RG0
CRI	CRI > 80
SDCM	

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	diffusa
ottica	180°