

### Ace Pendant

BA-SB + ■ ▲

#### DESCRIZIONE

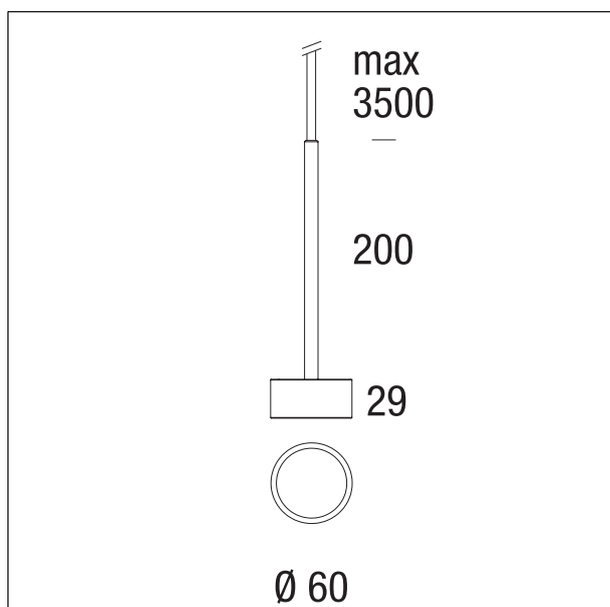
ACE risponde alle tendenze del mercato all'ottimale ricerca di equilibrio tra efficienza, estetica e tecnologia. Forme semplici si uniscono a quanto di più evoluto offre l'elettronica per l'illuminazione contemporanea. ACE ha caratteristiche innovative, finiture curate ed attuali. Si installa a sospensione, 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

sospensione  
alluminio  
anodizzato  
Nero  
9,5 W  
max 700 lm  
max 74 lm/W



\* Code to complete

Colour	■	CCT	▲
Nero	B		1
Oro	S		2
Bronzo	Z		3

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione  
classe di isolamento

350mA  
Classe III

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP20

### Ace Pendant

BA-SB + ■ ▲

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	<b>SMD Led</b>
codifica sorgente	<b>RG0</b>
CRI	<b>CRI &gt; 80</b>
SDCM	

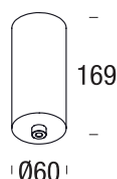
#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	<b>downlight</b>
ottica	<b>120°</b>

#### COMPONENTI

Rosone - 220-240Vac, alimentatore incluso

BSS02AB + ■ ▲



\* Code to complete

Colour	■	Control	▲
nero	B	DALI	DA
bianco	W	On/Off	NF
		Push	PU

Rosone Trimmed - 220-240Vac, alimentatore incluso

BSS04AB + ■ ▲



\* Code to complete

Colour	■	Control	▲
nero	B	DALI	DA
bianco	W	On/Off	NF
		Push	PU



### Ace Pendant

BA-SB + ■ ▲

---