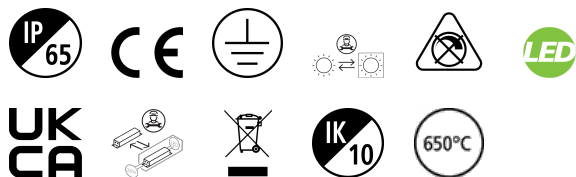


# START Bollard IP65 1100lm 830/840 Grigio

Codice n. 0047974

**SYLVANIA**

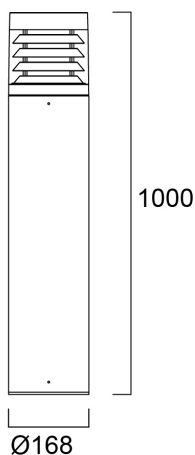
**START**<sup>TM</sup>



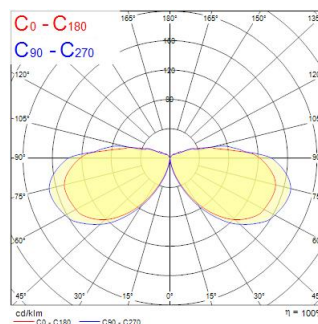
Integrated LED bollard, contemporary design on a classic bollard, 1100LM, 19W, 58lm/W, integrated switch allows to choose between warm white (3000K) and neutral white (4000K) colour temperatures, CRI80, IP65, IK10, 90,000hrs L80B10 Lifespan, 1000x168x168mm (HxWxD), 5 step MacAdam ellipse, 7kg, RAL 7016 Anthracite grey colour, Class I safety class, -25 to +50°C operating temperature range, 1000 hrs salt spray test.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie



# START Bollard IP65 1100lm 830/840 Grigio

Codice n. 0047974

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	START Bollard IP65 1100lm 830/840 Grigio
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Da pavimento
Applicazione generale	Istruzione, Strutture alberghiere, Logistica e Industria, Musei e gallerie, Uffici, Residenziale e Consumer
Intervallo temperatura di funzionamento	-25°C...+50°C
Classe ETIM	EC000301
E-number Finlandia	4579641
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	1100
Efficienza apparecchio lm/W	58
Colore della luce	Bianco caldo o bianco neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM5
Angolo (°)	57
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

## Dati elettrici

Potenza totale (W)	19
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.92
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	15
Protezione elettrica	Classe I
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Non disponibile
Corrente di alimentazione (mA)	500
Corrente di spunto (A)	15
Durata picco di corrente (µs)	350
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Basso (6% - 20%)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	64
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	82
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	102
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	128
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	40
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	52
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	64
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	80

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	90000
Vita utile nominale - L80 B50	90000
Vita utile nominale - L80 B20	90000

# START Bollard IP65 1100lm 830/840 Grigio

Codice n. 0047974

**SYLVANIA**

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 7016 - Antracite
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK10
Finitura del diffusore	Trasparente
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Altezza nominale prodotto (mm)	1000
Diametro prodotto (mm)	168
Peso (Kg)	5.812

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288479743
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	103.0
Larghezza imballo singolo (cm)	18.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	18.5
DUN14_2	05410288479743
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	103.0
Packaging outer width (cm)	18.5
Profondità imballo esterno (cm)	18.5

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-25-50