



# Philips Ledinaire Clear Accent tarjoaa luotettavan ja laadukkaan valaistuksen lukuisiin eri käyttökohteisiin.

## Ledinaire Clear Accent

Ledinaire Clear Accent on laadukas ja toimintavarma LED-kohdevalaisimien tuoteperhe. Valittavissa on joko kiinteä tai säädettävä valokeila ja jopa kolme värilämpötilavaihtoehtoa samassa tuotteessa All-in-versiossa. Valikoimasta löytyy jokaiseen projektiin sopivat, laadukkaat tuotteet, joita tarvitsee huoltaa vain harvoin.

### Hyödyt

- IC-yhteensopiva: voidaan peittää eristemateriaalilla.
- Helppo asennus: läpijohto (silmut sisään/ulos) kytkentäkotelon kautta on valinnainen.
- Pitkä käyttöikä jopa 35 000 tuntia.

# Ledinaire Clear Accent

## Ominaisuudet

- Saatavilla kolme versiota: kiinteä RS060, suunnattava RS061 ja suunnattava All-in RS071B.
- RS060- ja RS061-versiot saatavilla 6 W, 500 lm, 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K, valkoisena
- All-in-versiossa (RS071B) valittavissa kolme värilämpötilaa samassa tuotteessa (2 700, 3 000, 4 000 K) sekä 6 W, 550 lm, valkoisena ja mustana
- RS060B- ja RS061B -versioissa 36 asteen keilakulma, RS071B-versiossa saatavilla 40 ja 60 asteen keilakulmat
- RS071B-versioon saatavilla lisää väri vaihtoehtoja kullan ja hopean värisillä kehyksillä

## Käyttökohteet

- Myymälät
- Toimistot
- Hotellit ja ravintolat

## Versions



RS071B 5S 60D PSR PI6 IP65 BK



RS071B 5S BK

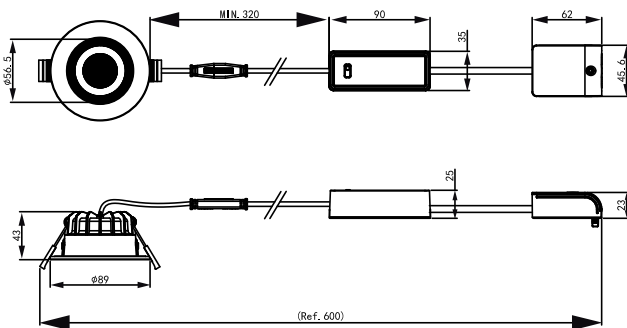


RS071B 5S WH



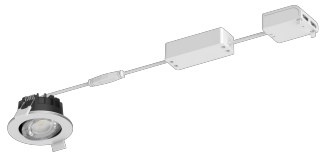
RS071B 5S 60D PSR PI6 IP65 WH

## Mittapiirros



## Ledinaire Clear Accent

### Tuotetiedot



RS071B White



RS071B Black

# Ledinaire Clear Accent

## Yleistä tietoa

Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden lukumäärä	1 yksikkö

## Valaistuksen tekniset tiedot

All-in-ominaisuus	All-in, Multi Color Temperature
Väriämpötila (nim.)	2700 K
Värintoistoindeksi (CRI)	80
Valotehokkuus (nimellinen)	91 lm/W
Valovirta	550 lm

## Käyttö- ja sähkö tiedot

Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Tulojännite	220–240 V
Verkkotaajuus	50 or 60 Hz
Tehonkulutus	6 W
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Ei

## Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

## Mekaaniset tiedot ja runko

Iskunkestävyysluokka	IK03
Suojausluokan koodi	IP20/65

## Merkinnät ja luokitukset

Käyttölämpötila-alue	-20...+40 °C
CE-merkintä	Kyllä
Syttyvyysluokka	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Välkyntäarvo (PstLM)	0,1
Stroboskooppi-ilmiön arvo (SVM)	0,4

## Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Kromaattisuus alussa	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Valovirran toleranssi	-0%,+20%

## Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Liitäntälaitteen vikaantumisaste 5 000 käyttökätunnin kohdalla	1,2 %
--	-------

## Valaistuksen tekniset tiedot

Order Code	Full Product Name	Optiikan tyyppi
929003322802	RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 BK	Keilakulma 60°
929003322602	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK	Keilakulma 40°
929003322502	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH	Keilakulma 40°
929003322702	RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH	Keilakulma 60°

## Mekaaniset tiedot ja runko

Order Code	Full Product Name	Rungon väri	Order Code	Full Product Name	Rungon väri
929003322802	RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 BK	Musta	929003322502	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH	Valkoinen
929003322602	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK	Musta	929003322702	RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH	Valkoinen

