

**PHILIPS**

Ledinaire

LED armaturen



# Betaalbaar, Betrouwbaar, Beschikbaar

Philips Ledinaire LED armaturen.  
Eenvoud voor een scherpe prijs.

VAKMAN-  
SCHAP  
—  
INNOVATIE

# De 5 Philips **Ledinaire** LED-armaturen



**Ledinaire paneel RC065B**



**Ledinaire waterdicht WT060C**



**Ledinaire downlight DN060B**



**Ledinaire schijnwerper  
BVP105 & BVP106**



**Ledinaire ClearAccent  
spot RS060B**

## **Twee verschillende productreeksen**

Vergelijk de specificaties

	Ledinaire	CoreLine
Reeks	5 populaire LED-armaturen Eenvoud voor een scherpe prijs	15 verschillende LED-armaturen. Voor elke ruimte een oplossing
Levensduur	30.000 uur	50.000 uur
Garantie	3 jaar	3 + 2 jaar na registratie
Beschikbare uitvoering	• standaard uitvoeringen, bewust beperkt portfolio	• voldoet aan kantoonorm UGR<19 • Dali-aansluiting • noodverlichting • verschillende lichtstroompakketten

# Overschakelen op LED was **nog nooit zo eenvoudig**

De Philips Ledinaire-reeks omvat een selectie van populaire LED-armaturen die energie-efficiënt en betrouwbaar zijn, voor een prima prijs. We houden onze prijzen concurrerend door ons te concentreren op de snellopende types waarnaar het meest gevraagd wordt, waarbij we de verpakking en dienstverlening ongecompliceerd houden. Natuurlijk kunt u er zeker van zijn dat de betrouwbaarheid van onze producten voldoet aan onze kwaliteitsnormen.

Denk je aan Ledinaire?  
Dan denk je aan **de 3 B's**

**Betrouwbaar**



Kwaliteit waar je op kunt vertrouwen van het toonaangevende merk in LED-verlichting

**Betaalbaar**



Maak eenvoudig de overstap naar LED-verlichting, zonder hoge kosten

**Beschikbaar**



Direct beschikbaar bij de groothandel

# Ledinaire waterdicht WT060C

## Producteigenschappen:

- robuuste en waterdichte armatuur
- lengte 650, 1200 en 1500 mm

## Installatievoordelen:

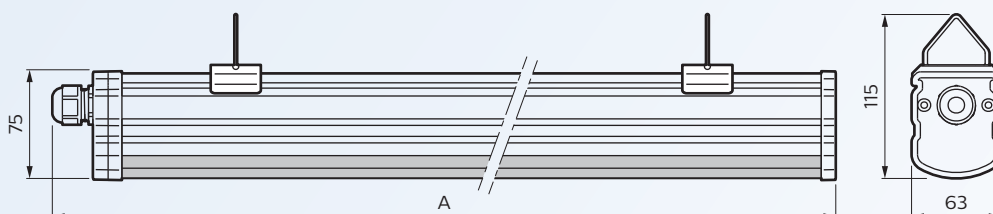
- montagebeugel kan over de volle lengte van de armatuur geplaatst worden
- ook leverbaar met doorvoerbedrading (TW1)



Producttype	Lichtopbrengst	Vermogen	CCT	Lengte	EOC
	lm	W	K	mm	
WT060C LED18S/840 PSU L600	1800	19	4000	650	38009099
WT060C LED36S/840 PSU L1200	3600	38	4000	1180	38011399
WT060C LED56S/840 PSU L1500	5500	58	4000	1480	38013799

## Technische gegevens

<b>Netspanning</b>	220-240 V/50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	30.000 uur bij L70B50
<b>CRI</b>	>80
<b>Aansluiting</b>	Schroefaansluitblok
<b>IP-classificatie</b>	IP 65
<b>IK-classificatie</b>	IK08
<b>Gloeidraadtest</b>	850°
<b>Vermogensfactor</b>	0,9
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse I
<b>Materiaal behuizing</b>	Polycarbonaat
<b>Kleur</b>	GR - grijs (RAL7035)



# Ledinaire paneel RC065B

## Producteigenschappen:

- lichtopbrengst 3200 lm
- 4000 K-uitvoering

## Installatievoordelen:

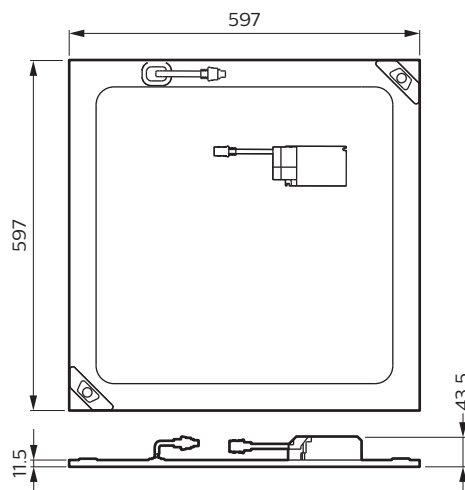
- accessoires verkrijgbaar voor stucwerkplafonds, opbouw- en pendelmontage



Producttype	Lichtopbrengst	Vermogen	CCT	EOC
	lm	W	K	
RC065B LED32S/840 PSU W60L60 NOC	3200	42	4000	07328599

## Technische gegevens

<b>Netspanning</b>	220-240 V/50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	30.000 uur bij L70B50
<b>CRI</b>	>80
<b>Aansluiting</b>	Insteekverbinding met trekontlasting
<b>IP-classificatie</b>	IP 20
<b>Vermogensfactor</b>	0,9
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse II
<b>Materiaal behuizing</b>	Gelakt staal
<b>Kleur</b>	WH - wit (RAL9016)



## Verkrijgbare montageaccessoires

		EOC
<b>RC125Z SME-2 WH</b>	Pendelset	07334699
<b>RC125Z SMB-PLC</b>	Uitvoering voor stucwerkplafond (PCV)	07333999
<b>RC125Z SMB W60L60</b>	Opbouwrand (SM)	07330899
<b>RC125Z SC</b>	Veiligheidskabel	07335399

\* Panelen zijn per 4 stuks verpakt en hebben een losse driver

# Ledinaire downlight DN060B

## Producteigenschappen:

- lichtopbrengst 800 en 1800 lm
- uitvoeringen met 3000 en 4000 K

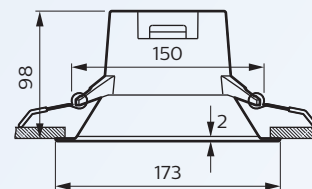
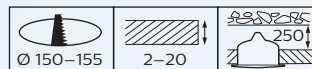


Producttype	Lichtopbrengst	Vermogen	CCT	EOC
	lm	W	K	
DN060B LED8S/830 PSU WH	800	9	3000	30662999
DN060B LED8S/840 PSU WH	800	9	4000	30664399
DN060B LED18S/830 PSU WH	1800	18	3000	30661299
DN060B LED18S/840 PSU WH	1800	18	4000	30663699

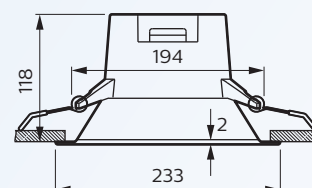
## Technische gegevens

<b>Netspanning</b>	220-240 V/50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	30.000 uur bij L70B50
<b>Driver</b>	Niet-dimbare driver (PSU)
<b>CRI</b>	>80
<b>Aansluiting</b>	Insteekverbinding met trekontlasting
<b>IP-classificatie</b>	IP 20
<b>Vermogensfactor</b>	0,9
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse I
<b>Materiaal behuizing</b>	Polycarbonaat
<b>Reflector materiaal</b>	Staal
<b>Diffuser materiaal</b>	PMMA
<b>Kleur</b>	WH - wit (RAL9016)

### LED8S



### LED18S



# Ledinaire ClearAccent spot RS060B

## Producteigenschappen:

- verkrijgbaar in vaste en verstelbare uitvoeringen
- uitvoeringen met 3000 en 4000 K
- lichtopbrengst 500 lm

## Installatievoordelen:

- gemakkelijke installatie dankzij ingebouwde driver
- dimbaar met de meeste faseaansnijdingsdimmers

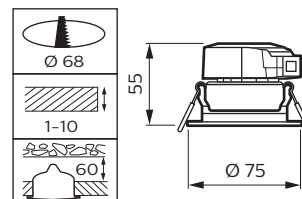


Producttype	Lichtopbrengst	Vermogen	CCT	EOC
	lm	W	K	
RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	500	6	3000	07267799
RS060B LED5-36-/840 PSR II WH	500	6	4000	07268499
RS061B LED5-36-/830 PSR II WH	500	6	3000	07269199
RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	500	6	4000	07270799

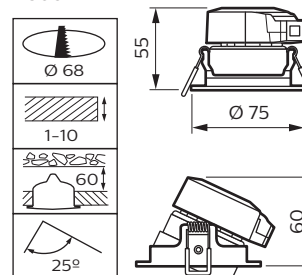
## Technische gegevens

<b>Netspanning</b>	220-240 V/50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	25.000 uur bij L70B50
<b>Bundelhoek</b>	36°
<b>Driver</b>	Dimbare driver (PSR)
<b>CRI</b>	>80
<b>Aansluiting</b>	Schroefaansluitblok
<b>IP-classificatie</b>	IP 20
<b>Vermogensfactor</b>	0,9
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse II
<b>Materiaal behuizing</b>	Aluminium
<b>Kleur</b>	WH - wit (RAL9010)

### RS060B



### RS061B



## Ledinaire schijnwerper mini BVP105

Energiezuinige, professionele schijnwerper voor buitengebruik.

### Kenmerken:

- lichtopbrengst 900 lm, 2500 lm of 4500 lm
- robuuste LED-schijnwerper
- 1 op 1 vervanging van Halogeen / HID
- beschikbaar in 10W / 30W / 50W-versie
- IP65 / IK07
- symmetrische bundel

### Installatievoordelen:

- voorbekabeld (inclusief aansluitsnoer)



## Ledinaire schijnwerper maxi BVP106

Energiezuinige, professionele schijnwerper voor buitengebruik.

### Kenmerken:

- lichtopbrengst 10.000 lm of 20.000 lm
- robuuste LED-schijnwerper
- 1 op 1 vervanging van Halogeen / HID
- beschikbaar in 100W / 200W-versie
- IP65 / IK08
- symmetrische bundel

### Installatievoordelen:

- voorbekabeld (inclusief aansluitsnoer)



## Ledinaire schijnwerper mini BVP105 met bewegingsmelder

Energiezuinige, professionele schijnwerper voor buitengebruik met sensor.

### Kenmerken:

- robuuste LED-schijnwerper
- 1 op 1 vervanging van Halogeen / HID
- beschikbaar in 10W / 30W / 50W-versie
- IP65 / IK07
- symmetrische bundel
- Bewegingsdetectie-unit

### Installatievoordelen:

- voorbekabeld (inclusief aansluitsnoer)

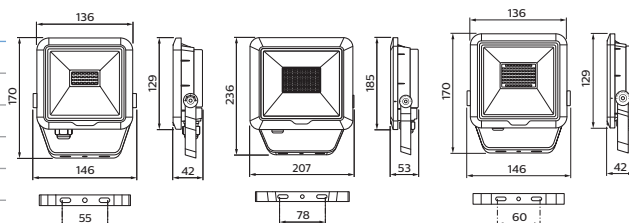




Productnaam	12NC	Producttype	EOC
Ledinaire schijnwerper mini	912401483116	BVP105 LED9/840 PSU VWB100	871869938411199
Ledinaire schijnwerper mini	912401483117	BVP105 LED25/840 PSU VWB100	871869938412899
Ledinaire schijnwerper mini	912401483118	BVP105 LED45/840 PSU VWB100	871869938413599

## Technische gegevens

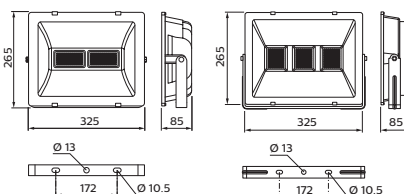
<b>Netspanning</b>	220-240 V / 50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	35.000 uur L70B50
<b>CRI</b>	> 80
<b>Aansluiting</b>	Vrije kabeluiteinden/draden
<b>IP-classificatie</b>	IP65
<b>IK-classificatie</b>	IK07
<b>Vermogensfactor</b>	0,98
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse I
<b>Materiaal behuizing</b>	Aluminium / Polycarbonate
<b>Kleur</b>	Donkergrijs



Productnaam	12NC	Producttype	EOC
Ledinaire schijnwerper maxi	912401483114	BVP106 LED100/740 PSU VWB100	871869938406799
Ledinaire schijnwerper maxi	912401483115	BVP106 LED200/740 PSU VWB100	871869938408100

## Technische gegevens

<b>Netspanning</b>	220-240 V / 50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	50.000 uur L70B50
<b>CRI</b>	> 70
<b>Aansluiting</b>	Vrije kabeluiteinden/draden
<b>IP-classificatie</b>	IP65
<b>IK-classificatie</b>	IK08
<b>Vermogensfactor</b>	0,95
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse I
<b>Materiaal behuizing</b>	Aluminium / Glas
<b>Kleur</b>	Donkergrijs



Productnaam	12NC	Producttype	EOC
Ledinaire schijnwerper mini met bewegingsmelder	912401483141	BVP105 LED9/840 PSU VWB100 MDU	871869938486999
Ledinaire schijnwerper mini met bewegingsmelder	912401483142	BVP105 LED25/840 PSU VWB100 MDU	871869938488399
Ledinaire schijnwerper mini met bewegingsmelder	912401483143	BVP105 LED45/840 PSU VWB100 MDU	871869938490699

## Technische gegevens

<b>Netspanning</b>	220-240 V / 50-60 Hz
<b>Levensduur</b>	35.000 uur L70B50
<b>CRI</b>	> 80
<b>Aansluiting</b>	Vrije kabeluiteinden/draden
<b>IP-classificatie</b>	IP65
<b>IK-classificatie</b>	IK07
<b>Vermogensfactor</b>	0,98
<b>Veiligheidsklasse</b>	Klasse I
<b>Materiaal behuizing</b>	Aluminium / Polycarbonaat
<b>Kleur</b>	Donkergrijs
<b>Sensor</b>	Bewegingsdetectie-unit
<b>Detectiebereik</b>	Tot 10 meter

