



## Creează peisaje urbane atractive

OptiSpace este o soluție creativă de bornă luminoasă care vă permite să construiți un spațiu urban mai atractiv, centrat pe nevoile cetățenilor, evitând verticalizarea peisajului urban. OptiSpace oferă toate acestea și chiar mai mult, oferind în același timp un cost total de proprietate atractiv pentru investiția dumneavoastră. Datorită diferitelor opțiuni de control, puteți reduce consumul de energie și minimiza și mai mult costul total de proprietate (TCO), iar datorită opțiunilor excelente și optimizate de distribuție a luminii, puteți maximiza distanța dintre stâlpi, reducând astfel la minimum numărul de puncte de iluminat necesare instalării. Pentru a susține diferite scheme de design, OptiSpace este disponibil și în diferite culori: Gri Ultra Închis este culoarea standard, iar alte culori sunt disponibile la cerere.

## Beneficii

- Design discret care se potrivește armonios în spațiile urbane moderne
- Cost total de deținere atractiv
- Respectă regulamentele naționale și internaționale cheie din Europa

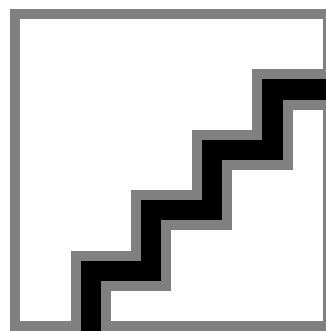
## Applications

- Parcuri și piețe
- Zone pietonale și piste de biciclete
- Fațadele clădirilor și parcări auto

## Versions



OptiSpace-BCB500



OptiSpace-BCB500 ANB

## Cote



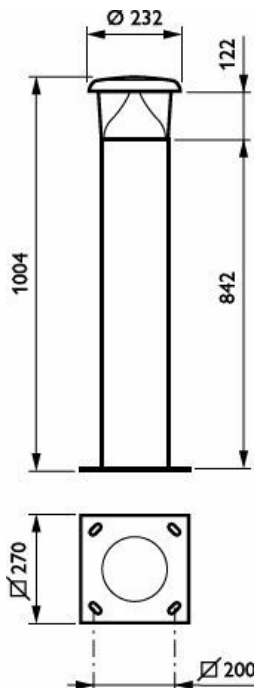
BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR

## Caracteristici

- Permite spațierea mare, până la 20 de metri
- Livrează un flux luminos de până la 4300 lm
- Grade de protecție IP66 și IK10
- Opțiuni de temperatură a culorii alb cald (WW) / alb neutru (NW)
- Variante cu sisteme optice simetrice sau asimetrice
- Accesoriu pentru secțiunea la sol



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



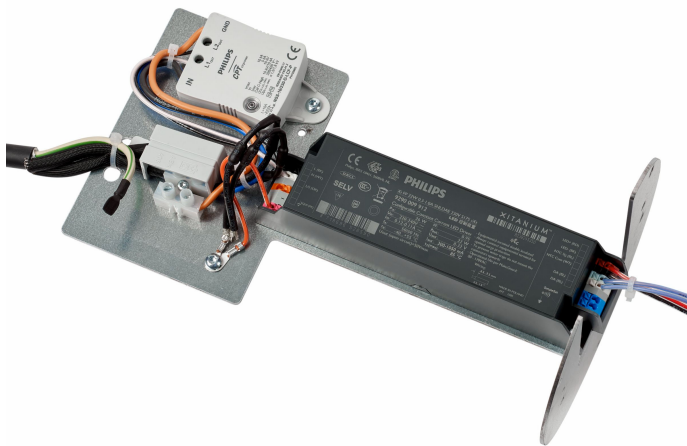
BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR



BCB500 LED56-4S/740 S DGR

## Detalii produs



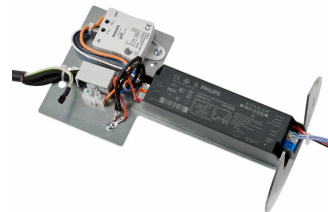
OptiSpace-BCB500  
-5DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-1DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-9DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-7DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-2DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-3DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-4DPP.TIF



OptiSpace Sparepart



OptiSpace-BCB500  
-6DPP.TIF



OptiSpace-BCB500  
-10DPP.TIF

### Informații generale

Sursă de lumină înlocuibilă	Da
Număr de unități de echipament	1 unitate
Balast inclus	Da
Etichetă de service	Da

### Date tehnice lumină

Randament luminos orientat în sus	0
Temperatură de culoare corelată (nom.)	4000 K
Indice de redare a culorilor (IRC)	70
Culoare sursă de lumină	Alb neutru 740

## Funcționare și sistem electric

Protecție contra supratensiunii (regim comun/diferențial)	Nivel de protecție la supratensiune până la 6 kV mod diferențial și 6 kV mod comun
---	--

## Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

## Sistem mecanic și carcasă

Culoare carcasă	Negru
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP66 [Protejat împotriva pătrunderii prafului, protejat împotriva jeturilor de apă]
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK10 [20 J rezistent la vandalizare]
Unghi standard de înclinație în cap de stâlp	0°
Unghi standard de înclinație pentru montare pe braț	0°
Tip capac optic/lentilă	Capac din policarbonat și sistem optic lucios cu factor de reflexie mare

## Aprobare și aplicație

Marcaj de inflamabilitate	Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal
Marcaj CE	Da

## Performanță în timp (conformitate IEC)

Rată de defectare balast la 5.000 h	0,5 %
-------------------------------------	-------

## Date despre produs

Cod familie de produse	BCB500 [OPTISPACE BOLLARD]
------------------------	----------------------------

## Informații generale

Order Code	Full Product Name	Cod familie lămpi
48118600	BCB500 LED56-4S/740 S DGR	LED56
48120900	BCB500 LED27-4S/740 ANB14 II A DGR	LED27

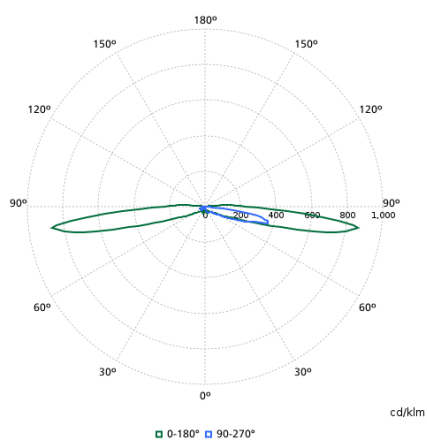
## Date tehnice lumină

Order Code	Full Product Name	Flux luminos	Lățime fascicul de lumină corp de iluminat	Tip optic exterior
48118600	BCB500 LED56-4S/740 S DGR	4.900 lm	177°	Simetric
48120900	BCB500 LED27-4S/740 ANB14 II A DGR	2.400 lm	7° - 9° x 177°	Asimetric

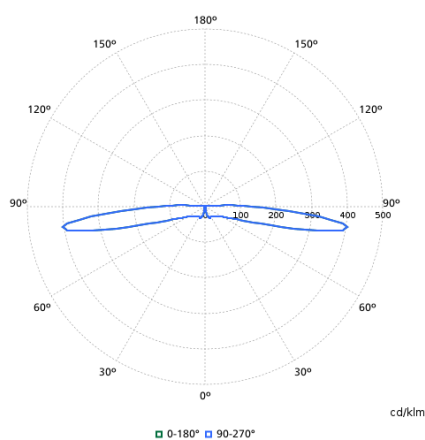
## Funcționare și sistem electric

Order Code	Full Product Name	Consum de curent
48118600	BCB500 LED56-4S/740 S DGR	37,2 W
48120900	BCB500 LED27-4S/740 ANB14 II A DGR	20 W

## Polar normal diagrams



BCB500I - 912300024103



BCB500I - 912300024101