



# eW Reach Compact Powercore

## DCP400 6500 100-277V CE

6500 K - 5° - 100 till 277 V - plant glas

Color Reach Compact Powercore förenar fördelarna med LED-belysning i en kompakt armatur särskilt designad för stora installationer där rött, grönt, blått eller bärnstensfärgat ljus av god kvalitet behövs, t ex skyskrapor, kasinon, stora butiksfasader, broar, piper, monument och turistattraktioner. Med ljusflöde och ljusprojektion som tidigare inte varit möjlig i kompakta LED-armaturer ger Color Reach Compact Powercore intensivt, energieffektivt och prisvärt ljus. Standardutbudet inkluderar utföranden med färgtemperatur på 2 700 K (varm) och 4 000 K (kall) samt ytterligare sex färgtemperaturer från 3 000 till 6 500 K.

### Produktdata

Allmän information		Garantitid	5 år
Antal ljuskällor	52 [ 52 st]	RoHS-märkning	ROHS märke
Lampfamiljskod	LED-HB [ LED High Brightness]	WEEE-märkning	WEEE märkning
Utbytbar ljuskälla	No	Livslängd vid 50 % initialt ljusflöde vid 25 °C	100000 h
Driftdon/strömenhet/transformator	PSR [ Strömförsörjningsenhet reglerande]	Livslängd vid 50 % initialt ljusflöde vid 50 °C	50000 h
Driftdon ingår	Ja	Livslängd vid 70 % initialt ljusflöde vid 25 °C	50000 h
Optikavskärmning/optiktyp	FG [ plant glas]	<b>Drift och elektricitet</b>	
Armaturens ljusfördelning	5°	Ingående spänning	100 till 277 V
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I	Ingångsfrekvens	50-60 Hz
Säkerhetsmärkning, antändlighet	F [ För montering på normalantändligt underlag]	Styrsignalens spänning	1-10 V DC
CE-märkning	CE märkning		
ENEC-märkning	-		
UL-märkning	UL märke		

## eW Reach Compact Powercore

### Styrenheter och dimming

Dimbara	Ja
---------	----

### Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Aluminium
------------------------	-----------

### Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP66 [ Dammtät, strålskyddad]
------------------------	-------------------------------

Skyddskod för mekanisk påverkan	IK07 [ 2 J förstärkt]
---------------------------------	-----------------------

### Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
------------------------	--------

Init. korr. färgtemperatur	6500 K
----------------------------	--------

Init. Färgåtergivningsindex	79
-----------------------------	----

Initial ineffekt	125 W
------------------	-------

Tolerans för energiförbrukning	+/-10%
--------------------------------	--------

### Användningsförhållanden

Omgivningstemperatur	-40 till +50 °C
----------------------	-----------------

### Produktdata

Fullständig produktkod	871829162953500
------------------------	-----------------

Beställningsproduktnamn	DCP400 6500 100-277V CE
-------------------------	-------------------------

EAN/UPC – Produkt	8718291629535
-------------------	---------------

Beställningsnummer	62953500
--------------------	----------

Räknare – Antal per förpackning	1
---------------------------------	---

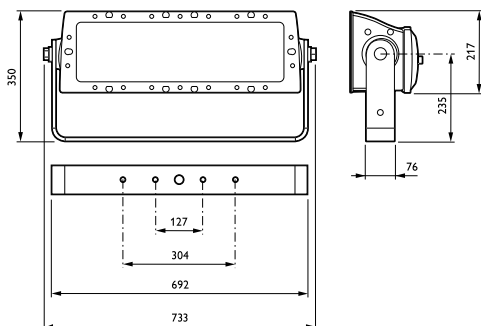
Räknare – antal förpackningar per kartong	1
---	---

Materialnummer (12NC)	912400130233
-----------------------	--------------

Nettovikt (stycke)	34,000 kg
--------------------	-----------



### Måttskiss



Reach Compact

