

# DIMPLES

ID CODE: 48

DIMPLES è una linea di apparecchi flessibile per l'utilizzo ad incasso, a plafone o sospensione. Si caratterizza per l'altezza del corpo estremamente contenuta, solo 38mm con driver integrati, e per l'emissione confortevole pensata sia per ambienti di lavoro che per aree comuni. Infatti, le **microcelle ricavate** dal particolare design del corpo, **controllano perfettamente l'emissione** garantendo valori di abbagliamento estremamente limitati senza intaccare l'**efficienza che rimane uno degli elementi distintivi** di questa gamma. Disponibile in tre diverse geometrie e con eventuale doppia emissione diretta/indiretta, DIMPLES rappresenta una concreta e vincente differenziazione rispetto al pannello LED.

Vedere anche:

**DIMPLES** incasso


p. 204



Design  
Serge & Robert Cornelissen

## CARATTERISTICHE


 Emissione diretta


 Emissione diretta/indiretta

 UGR <16; <22

 IP 40

## LED


 3000K/4000K

 >97 lm/W

 CRI >90

 Sicurezza occhi: RG0/RG1


 Mac Adams 3

 L80/B10 >50.000h


## CERTIFICAZIONI

 CE


**A++ - A+**

 5 anni di garanzia

## A RICHIESTA

 DALI - codice RDD  
(verificare disponibilità)

 BT Easy connect  
- codice BEM/BES

 Emergenza 1/3 ore -  
codice EM/EM3h

**Specifiche** Driver integrato.

**Ottiche**

- Diffusore primario in PC satinato, UGR<16
- Versione PG con schermo complanare addizionale in PC opale, UGR<22
- Doppia emissione: diretta / indiretta

**Corpo** Corpo-diffusore in ABS satinato con base in alluminio anodizzato.

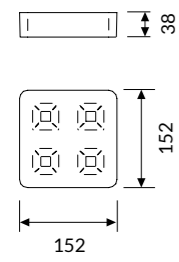
**Cromie** ○ Bianco RAL 9003 - Codice: B



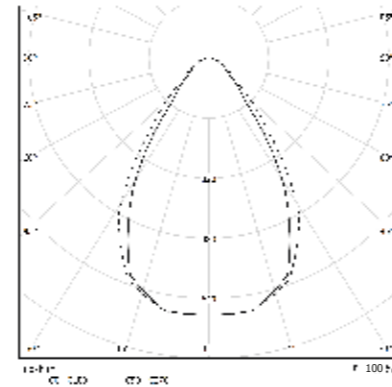
## DIMPLES MINI

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore primario in PC opale, UGR<16.



IP 40 A++



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm	mm
48DR10L490	10W	837	152x152
48DR13L490	13W	1330	152x152

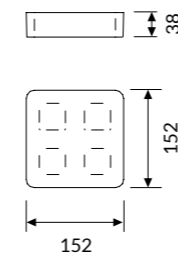
TEMPERATURA COLORE 3000K

COD	💡	lm	mm
48DR10L390	10W	795	152x152
48DR13L390	13W	1264	152x152

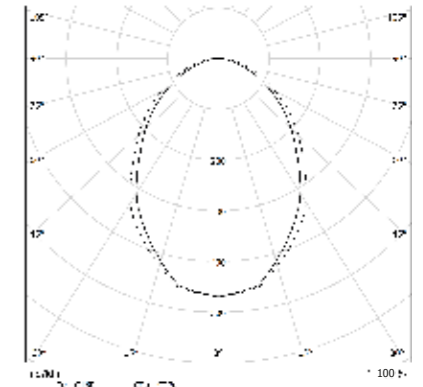
## DIMPLES MINI PG

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con schermooplanare addizionale in PC opale, UGR<22.



IP 40 A++



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm	mm
48PG10L490	10W	798	152x152
48PG13L4090	13W	1149	152x152

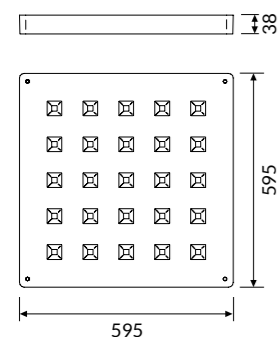
TEMPERATURA COLORE 3000K

COD	💡	lm	mm
48PG10L390	10W	758	152x152
48PG13L390	13W	1092	152x152

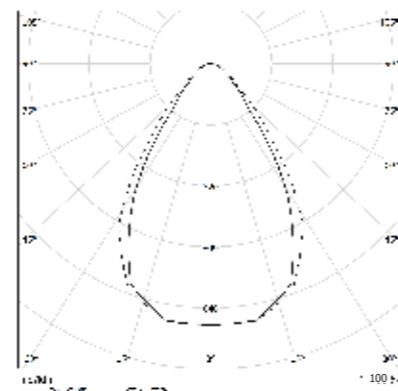
# DIMPLES

## OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore primario in PC opale, UGR<16.



IP 40 A'



TEMPERATURA COLORE 4000K 3000K

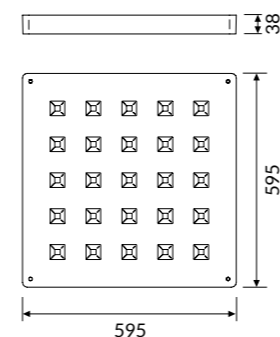
COD	💡	lm	mm
48DR44L490	44W	4304	595x595

COD	💡	lm	mm
48DR44L390	44W	4002	595x595

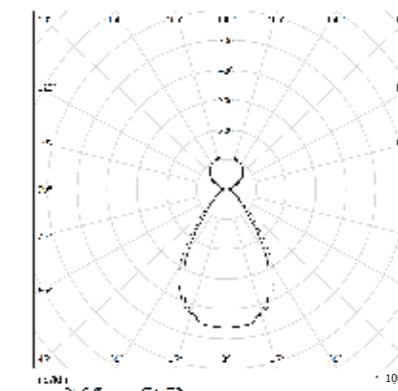
# DIMPLES BIEMISSIONE

## OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore primario in PC opale, UGR<16 e schermo superiore per la doppia emissione: diretta / indiretta.



IP 40 A'



## EMISSIONE DIRETTA // INDIRETTA

mm	Pot. Mod. Diretta	Pot. Mod. Indiretta
595x595	44W	16W

TEMPERATURA COLORE 4000K 3000K

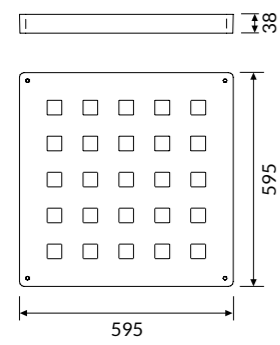
COD	💡	lm	mm
48DI60L490	60W	5879	595x595

COD	💡	lm	mm
48DI60L390	60W	5498	595x595

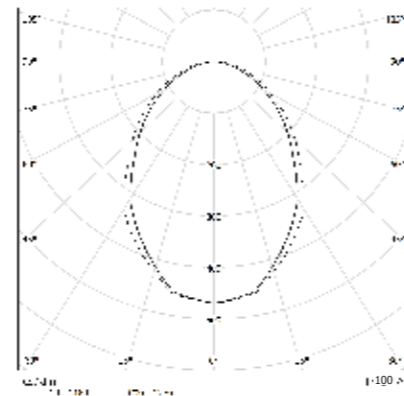
## DIMPLES PG

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con schermo complanare  
 addizionale in PC opale, UGR<22.



IP 40 A'



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm	mm
48PG44L490	44W	4048	595x595

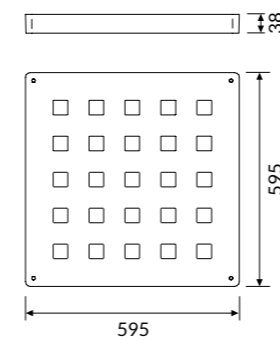
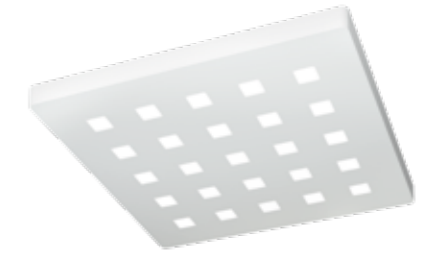
TEMPERATURA COLORE 3000K

COD	💡	lm	mm
48PG44L390	44W	3765	595x595

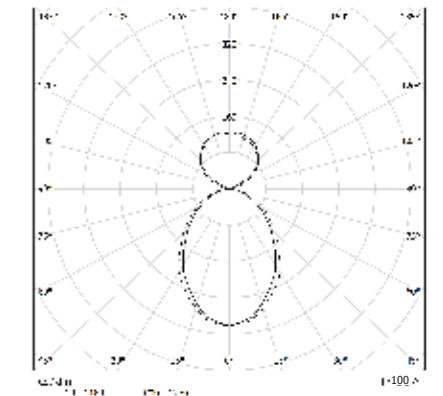
## DIMPLES PG BIEMISSIONE

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con schermo complanare  
 addizionale in PC opale, UGR<22 e schermo superiore per la  
 doppia emissione: diretta / indiretta.



IP 40 A'



### EMISSIONE DIRETTA // INDIRETTA

mm	Pot. Mod. Diretta	Pot. Mod. Indiretta
595x595	44W	16W

TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm	mm
48DI60PGL490	60W	5626	595x595

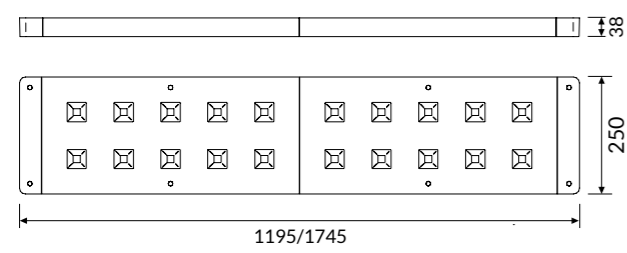
TEMPERATURA COLORE 3000K

COD	💡	lm	mm
48DI60PGL390	60W	5261	595x595

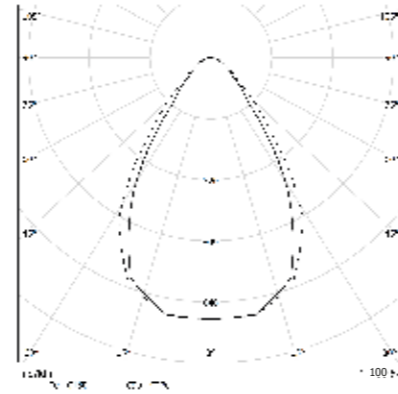
## DIMPLES LONG

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore primario in PC opale, UGR<16.



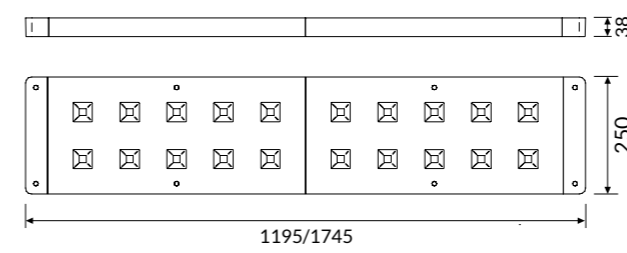
IP 40 A'



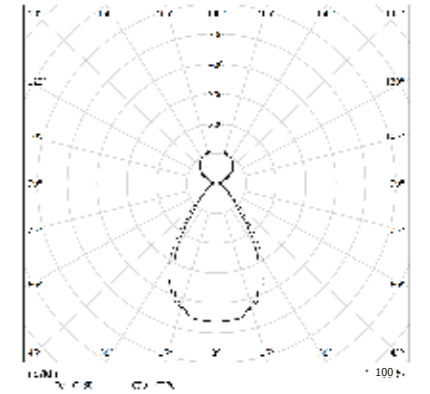
## DIMPLES LONG BIEMISSIONE

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore primario in PC opale, UGR<16 e schermo superiore per la doppia emissione: diretta / indiretta.



IP 40 A'



### TEMPERATURA COLORE

4000K

3000K

COD	💡	lm	mm
48DR35L490L	35W	3395	250x1195
48DR52L490L	52W	5044	250x1745

COD	💡	lm	mm
48DR35L390L	35W	3157	250x1195
48DR52L390L	52W	4691	250x1745

### EMISSIONE DIRETTA // INDIRETTA

mm	Pot. Mod. Diretta	Pot. Mod. Indiretta
250x1195	35W	17W
250x1745	52W	18W

### TEMPERATURA COLORE

4000K

3000K

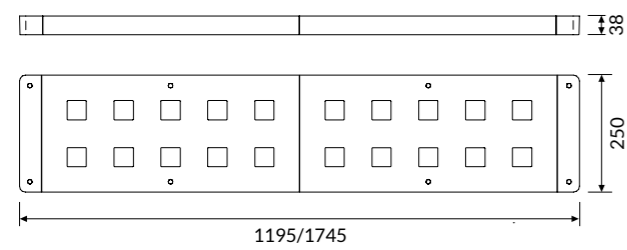
COD	💡	lm	mm
48DI52L490L	52W	4970	250x1195
48DI70L490L	70W	6619	250x1745

COD	💡	lm	mm
48DI52L390L	52W	4653	250x1195
48DI70L390L	70W	6187	250x1745

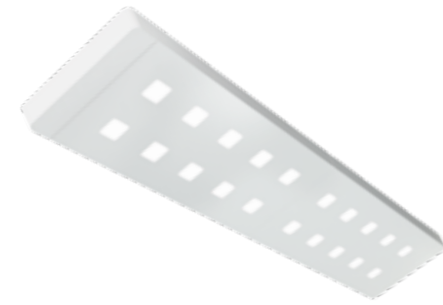
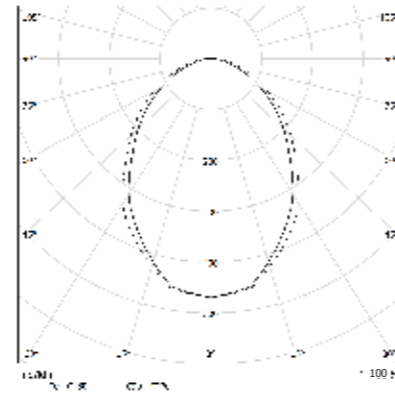
## DIMPLES LONG PG

## OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con schermo complanare  
addizionale in PC opale, UGR<22.



IP 40 A'



## TEMPERATURA COLORE

4000K

3000K

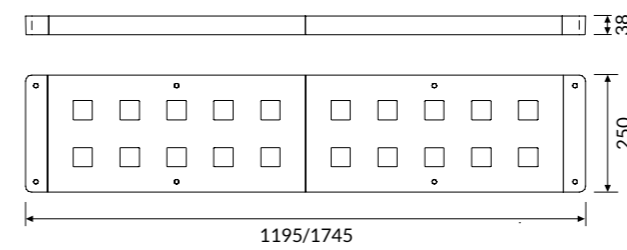
COD	💡	lm	mm
48PG35L490L	35W	3220	250x1195
48PG52L490L	52W	4784	250x1745

COD	💡	lm	mm
48PG35L390L	35W	2995	250x1195
48PG52L390L	52W	4449	250x1745

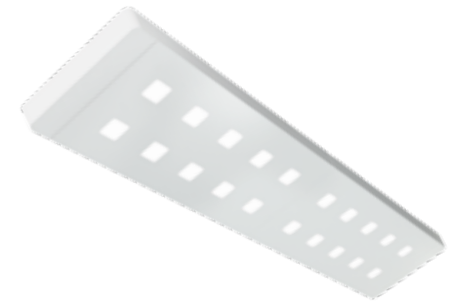
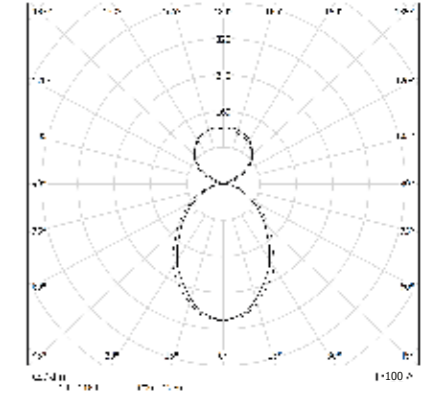
## DIMPLES LONG PG BIEMISSIONE

## OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con schermo complanare  
addizionale in PC opale, UGR<22 e schermo superiore per la  
doppia emissione: diretta / indiretta.



IP 40 A'



## EMISSIONE DIRETTA // INDIRETTA

mm	Pot. Mod. Diretta	Pot. Mod. Indiretta
250x1195	35W	17W
250x1745	52W	18W

## TEMPERATURA COLORE

4000K

3000K

COD	💡	lm	mm
48DI52PGL490L	52W	4795	250x1195
48DI70PGL490L	70W	6359	250x1745

COD	💡	lm	mm
48DI52PGL390L	52W	4491	250x1195
48DI70PGL390L	70W	5945	250x1745





**48AA13**  
Kit sospensione con regolazione millimetrica 1500mm.



**48AA1330**  
Kit sospensione con regolazione millimetrica 3000mm.

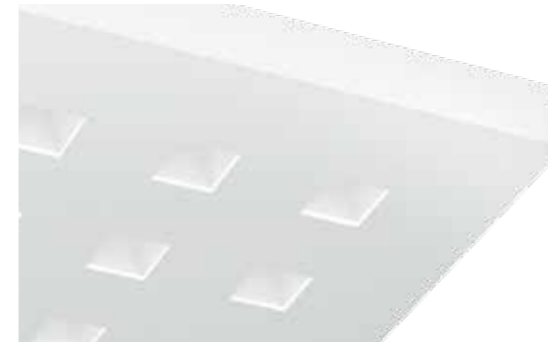


**00AA16**  
Rosone di alimentazione a 3 poli  
lunghezza cavo 2000mm.

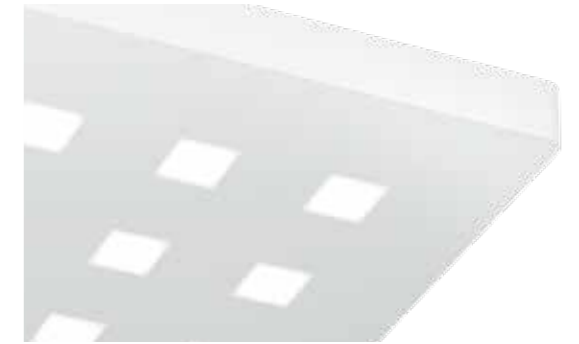


**00AA165P**  
Rosone di alimentazione a 5 poli  
lunghezza cavo 2000mm.

## OTTICHE



Versione PC corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore effetto CUT-OFF per il controllo dell'abbagliamento.



Versione PG con schermo complanare aggiuntivo in PC opale.

## CONNESSIONE



L'installazione degli apparecchi è immediata grazie al pratico connettore situato nel dorso.

# DIMPLES

ID CODE: 48

DIMPLES è una linea di apparecchi flessibile per l'utilizzo ad incasso, a plafone o sospensione. Si caratterizza per l'altezza del corpo estremamente contenuta, solo 38mm con driver integrati, e per l'emissione confortevole pensata sia per ambienti di lavoro che per aree comuni. Infatti, le microcelle ricavate dal particolare design del corpo, controllano perfettamente l'emissione garantendo valori di abbagliamento estremamente limitati senza intaccare l'efficienza che rimane uno degli elementi distintivi di questa gamma.

Vedere anche:

DIMPLES sospensione/plafone

p. 164









Design  
Serge & Robert Cornelissen


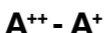

## CARATTERISTICHE

-  Emissione diretta
-  UGR <16; <22
-  IP 40




## LED

-  3000K/4000K
-  >97 lm/W
-  CRI >90
-  Sicurezza occhi: RG0/RG1
-  Mac Adams 3
-  L80/B10 >50.000h

## CERTIFICAZIONI

-  CE
-  A++ - A+
-  5 anni di garanzia

## A RICHIESTA

-  DALI - codice RDD (verificare disponibilità)
-  BT Easy connect - codice BEM/BES
-  Emergenza 1/3 ore - codice EM/EM 3h

**Specifiche** Driver integrato.

**Ottiche** · Diffusore primario in PC satinato, UGR<16  
· Versione PG con schermo complanare addizionale in PC opale, UGR<22

**Corpo** Corpo-diffusore in ABS satinato con base in alluminio anodizzato.

**Cromie** ○ Bianco RAL 9003 - Codice: B

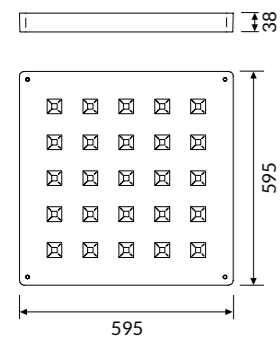




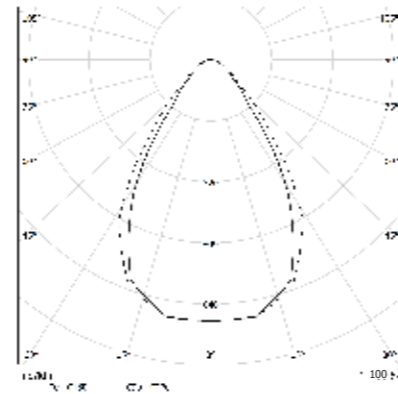
## DIMPLES

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con diffusore primario in PC opale, UGR<16.



IP 40 A'



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm	mm
48DR44L490	44W	4304	595x595

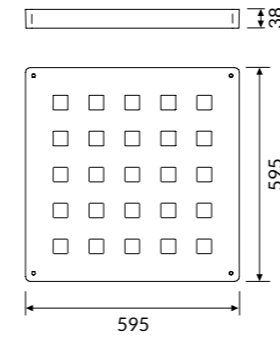
TEMPERATURA COLORE 3000K

COD	💡	lm	mm
48DR44L390	44W	4002	595x595

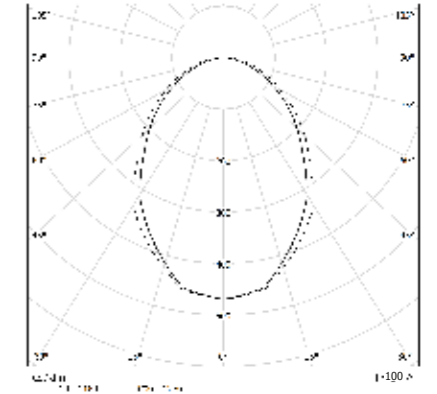
## DIMPLES PG

### OTTICA

Corpo-diffusore in ABS satinato con schermo complanare addizionale in PC opale, UGR<22.



IP 40 A'



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm	mm
48PG44L490	44W	4048	595x595

TEMPERATURA COLORE 3000K

COD	💡	lm	mm
48PG44L390	44W	3765	595x595