

Il corpo di **BRIGHT** è costituito da una reglette porta cablaggio e da un modulo luminoso che integra LED e diffusore. La reglette permette il **fissaggio degli accessori senza vincolo di posizione** mentre l'integrazione tra LED e diffusore garantisce l'inaccessibilità al vano ottico. Il **collegamento elettrico** tra modulo luminoso e reglette è **garantito da connettori rapidi** che impediscono inversioni di polarità e falsi contatti, preservando la tecnologia LED. I connettori vanno a contatto quando si accoppiano i due elementi.

☑ Caratteristiche

- Emissione diretta
- Emissione diretta/indiretta
- UGR<19; <22
- IP 40

📺 Led

- 3000K/4000K
- >107 lm/W
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B20 >80.000h

🕒 Specifiche

- Driver integrato
- Tecnologia DPL per emissione controllata UGR<19
- Diffusore PG per emissione omogenea UGR<22
- Diffusore con tecnologia ILC (Indirect Light Control) per emissione parzialmente indiretta

☐ Corpo

- Alluminio verniciato a polveri epossidiche

🔄 Cromie

- Bianco RAL 9003 - codice B
- Nero RAL 9005 - codice C8

☆ Certificazioni

- Conformità CE
- Conformità RETILAP
- Conformità ETL
- Classe energetica C
- 5 anni di garanzia

📦 A richiesta

- DALI - codice D
- Bluetooth - codice BT*
- Emergenza 1 h - cod. EM*
- Emergenza 3 h - cod. EM3H*
- 2700K - codice K27*
- 6500K - codice K65*
- Human Centric Lighting*

* Verificare disponibilità





BRIGHT DPL LOW POWER

Schermo diffusore con tecnologia DPL (Diamond Prism LED)
UGR<19. Diffusore con tecnologia ILC (Indirect Light Control) per
emissione parzialmente indiretta.



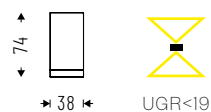
IP 40

Cod. 4000K	Led	lm	Lmm
80DPL12K4	12W	1310	568
80DPL18K4	18W	1966	848
80DPL24K4	24W	2621	1128
80DPL30K4	30W	3276	1408
80DPL36K4	36W	3931	1688
80DPL42K4	42W	4586	1968
80DPL48K4	48W	5242	2248
80DPL54K4	54W	5897	2528
80DPL60K4	60W	6552	2808
80DPL66K4	66W	7207	3088

Cod. 3000K	Led	lm	Lmm
80DPL12K3	12W	1219	568
80DPL18K3	18W	1828	848
80DPL24K3	24W	2437	1128
80DPL30K3	30W	3047	1408
80DPL36K3	36W	3656	1688
80DPL42K3	42W	4265	1968
80DPL48K3	48W	4875	2248
80DPL54K3	54W	5484	2528
80DPL60K3	60W	6093	2808
80DPL66K3	66W	6703	3088

BRIGHT DPL LOW POWER BIEMISSIONE

Schermo diffusore inferiore con tecnologia DPL (Diamond Prism LED)
UGR<19. Diffusore con tecnologia ILC (Indirect Light Control) e
schermo superiore protettivo PG per la doppia emissione: diretta/
indiretta.



IP 40

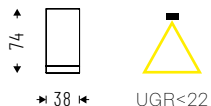
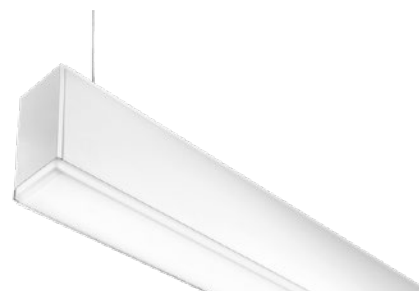
Cod. 4000K	Led	lm	Lmm
80DI30DPLK4	30W: 24W+6W	3221	1128
80DI36DPLK4	36W: 30W+6W	3877	1408
80DI48DPLK4	48W: 36W+12W	5119	1688
80DI54DPLK4	54W: 42W+12W	5774	1968
80DI72DPLK4	72W: 48W+24W	7617	2248
80DI78DPLK4	78W: 54W+24W	8272	2528
80DI84DPLK4	84W: 60W+24W	8927	2808
80DI90DPLK4	90W: 66W+24W	9582	3088

Cod. 3000K	Led	lm	Lmm
80DI30DPLK3	30W: 24W+6W	2996	1128
80DI36DPLK3	36W: 30W+6W	3606	1408
80DI48DPLK3	48W: 36W+12W	4761	1688
80DI54DPLK3	54W: 42W+12W	5370	1968
80DI72DPLK3	72W: 48W+24W	7084	2248
80DI78DPLK3	78W: 54W+24W	7693	2528
80DI84DPLK3	84W: 60W+24W	8302	2808
80DI90DPLK3	90W: 66W+24W	8912	3088

BRIGHT PG

Schermo diffusore in metacrilato satinato antistatico, UGR<22.

Diffusore con tecnologia ILC (Indirect Light Control) per emissione parzialmente indiretta.



IP 40

VERSIONE LOW POWER (20 W/m)

Cod. 4000K	Led	lm	Lmm
80PG6K4	6W	674	288
80PGi2K4	12W	1348	568
80PGi8K4	18W	2022	848
80PG24K4	24W	2696	1128
80PG30K4	30W	3371	1408
80PG36K4	36W	4045	1688
80PG42K4	42W	4719	1968
80PG48K4	48W	5393	2248
80PG54K4	54W	6067	2528
80PG60K4	60W	6741	2808
80PG66K4	66W	7415	3088

VERSIONE LOW POWER (20 W/m)

Cod. 3000K	Led	lm	Lmm
80PG6K3	6W	627	288
80PGi2K3	12W	1254	568
80PGi8K3	18W	1881	848
80PG24K3	24W	2507	1128
80PG30K3	30W	3134	1408
80PG36K3	36W	3761	1688
80PG42K3	42W	4388	1968
80PG48K3	48W	5015	2248
80PG54K3	54W	5643	2528
80PG60K3	60W	6270	2808
80PG66K3	66W	6896	3088

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)

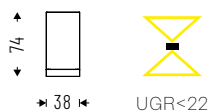
Cod. 4000K	Led	lm	Lmm
80PG48K4HP	48W	5393	1128
80PG60K4HP	60W	6741	1408
80PG72K4HP	72W	8089	1688

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)

Cod. 3000K	Led	lm	Lmm
80PG48K3HP	48W	5015	1128
80PG60K3HP	60W	6270	1408
80PG72K3HP	72W	7523	1688

BRIGHT | DI PG LOW POWER BIEMISSIONE

Schermo diffusore inferiore in metacrilato satinato antistatico, UGR<22. Diffusore con tecnologia ILC (Indirect Light Control) e schermo superiore protettivo PG per la doppia emissione: diretta/indiretta.



IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
80DI30PGK4	30W: 24W+6W	3297	1128
80DI36PGK4	36W: 30W+6W	3971	1408
80DI48PGK4	48W: 36W+12W	5232	1688
80DI54PGK4	54W: 42W+12W	5906	1968
80DI72PGK4	72W: 48W+24W	7768	2248
80DI78PGK4	78W: 54W+24W	8442	2528
80DI84PGK4	84W: 60W+24W	9116	2808
80DI90PGK4	90W: 66W+24W	9790	3088

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
80DI30PGK3	30W: 24W+6W	3066	1128
80DI36PGK3	36W: 30W+6W	3693	1408
80DI48PGK3	48W: 36W+12W	4866	1688
80DI54PGK3	54W: 42W+12W	5493	1968
80DI72PGK3	72W: 48W+24W	7224	2248
80DI78PGK3	78W: 54W+24W	7852	2528
80DI84PGK3	84W: 60W+24W	8479	2808
80DI90PGK3	90W: 66W+24W	9106	3088

ACCESSORI



Sospensione singola con regolazione micrometrica 1500/3000mm.

80AA13
80AA1330



Rosone di alimentazione a 3-5 poli lunghezza cavo 2000mm.

00AA16
00AA165P



Giunto lineare elettrificato.

80AA11



Giunto elettrificato a due vie 90° (dim: 60x60mm).

80AA05



Giunto elettrificato a tre vie (dim: 60x81,6mm).

80AA06



Giunto elettrificato a quattro vie (dim: 81, 6x81,6mm).

80AA07



Kit per installazione a parete.

80AA15



Kit per installazione a parete. Bright 6W/12W.

80AA151M