



NEXT

NEXT è il nuovo apparecchio dal **design contemporaneo** che si inserisce perfettamente in quei contesti in cui il disegno architettonico richiede **forme sobrie e minimali**. Disponibile nelle versioni per interno a plafone, incasso o incasso frameless, con ottica ad UGR controllato (<16), oppure a parete mono o biemissione, con ottica PG che garantisce un'emissione potente e diffusa. **NEXT** è disponibile anche nella versione IP66 a plafone per esterni.

ID 50



esse-ci

CARATTERISTICHE

-  Emissione diretta
-  Emissione diretta/indiretta
-  UGR <22; <16
-  IP 40; 66

LED

-  3000K/4000K
-  >107 lm/W
-  CRI >90
-  Sicurezza occhi: RGO/RG1
-  Mac Adams 3
-  L80/B10 >50.000h

CERTIFICAZIONI

-  Conformità Europea
-  Classe Energetica
-  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*

SPECIFICHE

Tecnologia LED SMD.
Driver integrato.
Diffusore High Contrast UGR<16.
Diffusore PG in acrilico satinato resistente agli urti con serigrafia perimetrale, fissato su frame in alluminio con guarnizione di tenuta. Emissione omogenea con UGR<22.

CORPO

Alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche.

CROMIE

Bianco RAL 9003 raggrinzante - codice W
Nero RAL 9005 raggrinzante - codice BK

PRODOTTI CORRELATI

Next IP66 (P. 169)
Next DK LV (P. 209)

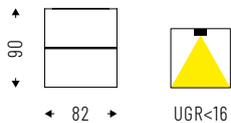
* Verificare disponibilità

NEXT DK CEILING

Accessori a pagina 170.

IP 40

Diffusore High Contrast UGR <16.



Cod. 4000K		lm	L mm
50DK16K4C	16W	1226	82x82

Cod. 3000K		lm	L mm
50DK16K3C	16W	1163	82x82

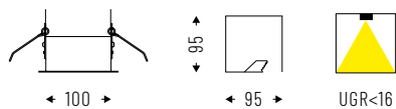
DOWNLIGHT

NEXT DK RECESSED

Accessori a pagina 170.

IP 40

Diffusore High Contrast UGR <16.



Cod. 4000K		lm	L mm
50DK16K4R	16W	1226	100x100

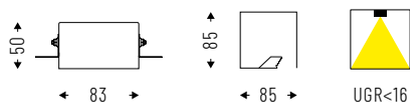
Cod. 3000K		lm	L mm
50DK16K3R	16W	1163	100x100

NEXT^{DK RECESSED FL}

Accessori a pagina 170.

IP 40

Diffusore High Contrast UGR <16.



Cod. 4000K		lm	L mm
50DK16K4F	16W	1226	83x83

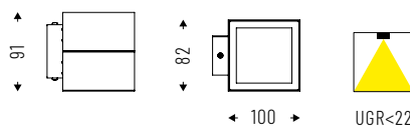
Cod. 3000K		lm	L mm
50DK16K3F	16W	1163	83x83

NEXT^{WALL}

Accessori a pagina 170.

IP 40

Diffusore PG in acrilico-satinato resistente agli urti con serigrafia perimetrale, UGR <22.



Cod. 4000K		lm	L mm
50PG10K4W	10W	652	82x100

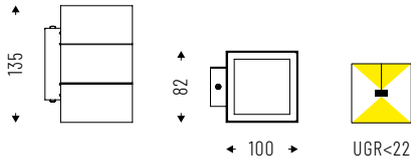
Cod. 3000K		lm	L mm
50PG10K3W	10W	616	82x100

NEXT WALL BIEMISSIONE

Accessori a pagina 170.

IP 40

Diffusore PG in acrilico-satinato resistente agli urti con serigrafia perimetrale, UGR<22.



Cod. 4000K		Im	L mm
50DI20PGK4W	20W	1303	82x100

Cod. 3000K		Im	L mm
50DI20PGK3W	20W	1230	82x100

DOWNLIGHT

NEXT IP66 CEILING

Accessori a pagina 170.

IP 66

Diffusore PG in acrilico-satinato resistente agli urti con serigrafia perimetrale, UGR<22.



Cod. 4000K		Im	L mm
50PG10K4C66	10W	652	82x82

Cod. 3000K		Im	L mm
50PG10K3C66	10W	616	82x82

ACCESSORI



Rosone alimentato a 5 poli
per applicazione a
sospensione (versione
IP40). Lunghezza cavo
2000mm.

50AA165P

NOTE TECNICHE



NEXT IP66 CEILING È IDEALE PER PORTICATI E LOGGE.

