

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 IP 66 a plafone per esterni.

☑ **Caratteristiche**

- Emissione diretta
- Emissione diretta/indiretta
- UGR<16
- IP 40

💡 **Led**

- 3000K/4000K
- >80 lm/W
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B10 >50.000h

🕒 **Specifiche**

- Driver integrato
- Tecnologia LED SMD
- 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

☆ **Certificazioni**

- Conformità CE
- Conformità RETILAP
- Classe energetica E
- 5 anni di garanzia

↔ **Prodotti correlati**

- Next DK LV (p. 248)

📦 **A richiesta**

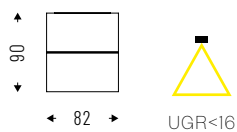
- DALI - codice D
- Bluetooth - codice BT*
- Emergenza 1 h - cod. EM
- Emergenza 3 h - cod. EM3H*
- 2700K - codice K27*

* Verificare disponibilità



NEXT DK CEILING

Diffusore High Contrast UGR<16.



IP 40

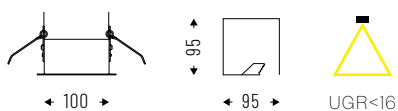


Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
50DK16K4C	16W	1262	82x82

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
50DK16K3C	16W	1174	82x82

NEXT DK RECESSED

Diffusore High Contrast UGR<16.



IP 40

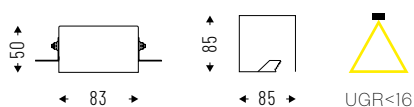


Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
50DK16K4R	16W	1262	100x100

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
50DK16K3R	16W	1174	100x100

NEXT DK RECESSED FL

Diffusore High Contrast UGR<16.



IP 40

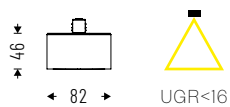


Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
50DK16K4F	16W	1262	83x83

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
50DK16K3F	16W	1174	83x83

NEXT DK LV

Installabile su binari low voltage 48V.
Diffusore High Contrast UGR<16.



IP 40

Cod. 4000K	Led	lm	Lmm
50DK11K4LV	11W	875	82

Cod. 3000K	Led	lm	Lmm
50DK11K3LV	11W	830	82