

HALL LED CEILING EVO

ID 28

HALL LED CEILING EVO è la soluzione downlight per applicazione a soffitto. Il prodotto è disponibile in quattro dimensioni: **mini, small, medium, large** e in diverse potenze, in modo da assecondare tutte le esigenze illuminotecniche. Un ulteriore vantaggio è dato dal grado di protezione IP 44 e dalla gamma di ottiche disponibili. La **tecnologia Chip on Board e il driver integrato** offrono elevata efficacia e una semplice installazione.

☑ **Caratteristiche**

- Emissione diretta
- UGR<19
- IP 44

💡 **Led**

- 3000K/4000K
- >135 lm/W
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B10 >50.000h

🕒 **Specifiche**

- Driver integrato
- Tecnologia LED CoB
- MINI: riflettori interni in alluminio con emissioni: 15°-20°-36°-50°
- SMALL: riflettori interni in alluminio con emissioni: 10°-20°-40°-50°
- MEDIUM/LARGE: riflettori interni in alluminio con emissioni 10°-12°-20°-40°-70°

📏 **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
- Conformità ETL
- Classe energetica F
- 5 anni di garanzia

⇄ **Prodotti correlati**

- Hall Led Essential Ceiling (p. 206)
- Hall Led Ceiling IP65 (p. 353)
- Hall Led Ground (p. 338)

📦 **A richiesta**

- DALI - codice D*
- Bluetooth - codice BT*
- 2700K - codice K27*
- 5000K - codice K5*

* Verificare disponibilità

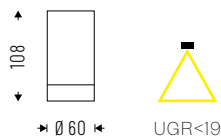


HALL LED CEILING EVO MINI

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 15°-20°-36°-50°.

Cut-off > 30°.



IP 44

Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28VT9K415	9W 15°	1071	60
28VT9K420	9W 20°	1071	60
28VT9K436	9W 36°	1071	60
28VT9K450	9W 50°	1071	60

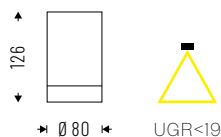
Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28VT9K315	9W 15°	904	60
28VT9K320	9W 20°	904	60
28VT9K336	9W 36°	904	60
28VT9K350	9W 50°	904	60

HALL LED CEILING EVO SMALL

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-50°.

Cut-off > 30°.



IP 44

Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28VT13K410SE	13W 10°	1152	80
28VT13K420SE	13W 20°	1152	80
28VT13K440SE	13W 40°	1152	80
28VT13K450SE	13W 50°	1152	80
28VT18K410SE	18W 10°	1595	80
28VT18K420SE	18W 20°	1595	80
28VT18K440SE	18W 40°	1595	80
28VT18K450SE	18W 50°	1595	80

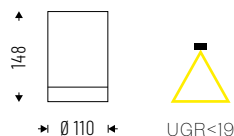
Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28VT13K310SE	13W 10°	1104	80
28VT13K320SE	13W 20°	1104	80
28VT13K340SE	13W 40°	1104	80
28VT13K350SE	13W 50°	1104	80
28VT18K310SE	18W 10°	1529	80
28VT18K320SE	18W 20°	1529	80
28VT18K340SE	18W 40°	1529	80
28VT18K350SE	18W 50°	1529	80

HALL LED CEILING EVO MEDIUM

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-70°.

Cut-off > 30°.



IP 44

Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28VT18K410ME	18W 10°	2316	110
28VT18K420ME	18W 20°	2316	110
28VT18K440ME	18W 40°	2316	110
28VT18K470ME	18W 70°	2316	110
28VT25K410ME	25W 10°	3151	110
28VT25K420ME	25W 20°	3151	110
28VT25K440ME	25W 40°	3151	110
28VT25K470ME	25W 70°	3151	110

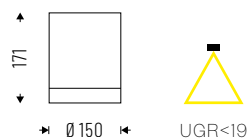
Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28VT18K310ME	18W 10°	2240	110
28VT18K320ME	18W 20°	2240	110
28VT18K340ME	18W 40°	2240	110
28VT18K370ME	18W 70°	2240	110
28VT25K310ME	25W 10°	3048	110
28VT25K320ME	25W 20°	3048	110
28VT25K340ME	25W 40°	3048	110
28VT25K370ME	25W 70°	3048	110

HALL LED CEILING EVO LARGE

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-70°.

Cut-off > 30°.



IP 44

Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28VT35K412LE	35W 12°	4029	150
28VT35K420LE	35W 20°	4029	150
28VT35K440LE	35W 40°	4029	150
28VT35K470LE	35W 70°	4029	150
28VT38K412LE	38W 12°	4214	150
28VT38K420LE	38W 20°	4214	150
28VT38K440LE	38W 40°	4214	150
28VT38K470LE	38W 70°	4214	150
28VT52K412LE	52W 12°	5647	150
28VT52K420LE	52W 20°	5647	150
28VT52K440LE	52W 40°	5647	150
28VT52K470LE	52W 70°	5647	150

Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28VT35K312LE	35W 12°	3897	150
28VT35K320LE	35W 20°	3897	150
28VT35K340LE	35W 40°	3897	150
28VT35K370LE	35W 70°	3897	150
28VT38K312LE	38W 12°	4100	150
28VT38K320LE	38W 20°	4100	150
28VT38K340LE	38W 40°	4100	150
28VT38K370LE	38W 70°	4100	150
28VT52K312LE	52W 12°	5494	150
28VT52K320LE	52W 20°	5494	150
28VT52K340LE	52W 40°	5494	150
28VT52K370LE	52W 70°	5494	150

ACCESSORI



Kit per installazione a sospensione con rosone di alimentazione a 3 poli, lunghezza cavo 3000mm.

28AA16SE - SMALL



Kit per installazione a sospensione con rosone di alimentazione a 3 poli, lunghezza cavo 3000mm.

28AA16ME - MEDIUM
28AA16LE - LARGE



Kit per installazione a sospensione con rosone di alimentazione a 5 poli, lunghezza cavo 3000mm.

28AA165PSE - SMALL
28AA165PME - MEDIUM
28AA165PLE - LARGE

GHIERE ANTI-GLARE

Consentono di concentrare il fascio nascondendo la sorgente luminosa. Ideali in gallerie d'arte, musei e nell'ambito retail per valorizzare il soggetto con un'illuminazione d'accento senza creare abbagliamento - UGR<16.



28AA60AGW - MINI
Colorazione interna/esterna
Bianco RAL 9003.

28AA60AGWBK - MINI
Colorazione interna Nero
RAL 9005.
Colorazione esterna Bianco
RAL 9003.

28AA60AGBK - MINI
Colorazione interna/esterna
Nero RAL 9005.



28AA80SAGW - SMALL
Colorazione interna/esterna
Bianco RAL 9003.

28AA80SAGWBK - SMALL
Colorazione interna Nero
RAL 9005.
Colorazione esterna Bianco
RAL 9003.

28AA80SAGBK - SMALL
Colorazione interna/esterna
Nero RAL 9005.



28AA110MAGW - MEDIUM
Colorazione interna/esterna
Bianco RAL 9003.

28AA110MAGWBK - MEDIUM
Colorazione interna Nero
RAL 9005.
Colorazione esterna Bianco
RAL 9003.

28AA110MAGBK - MEDIUM
Colorazione interna/esterna
Nero RAL 9005.