



Faretto spot LED COB per installazione a parete o soffitto  
Rotazione 350° in orizzontale, 90° in verticale

**Tipo di Installazione**

A parete o soffitto

**Settori di applicazione**

Commerciale, retail, uffici

**Materiali**

Corpo in alluminio verniciato bianco

Lente in PC

Marchio



Produttore DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)

Identificativo del modello **H1640WW** Famiglia prodotto **H1640**

Tipo di sorgente luminosa LED

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale	DLS
Tensione di rete	MLS	Connessa	No
Colore variabile	No	Involucro	Nessuno
Sorgente luminosa ad alta luminanza			
Schermo	Si	Regolabile	No

**Parametri generali del prodotto**

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)	40	Classe di efficienza energetica	F
Flusso luminoso utile (lm)	3600 in Cono stretto	Temperatura di colore	3000K codice CCT WW
Potenza in modo acceso (W)	40	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	90
Misura alt./ prof. mm.	152		
Misura larghezza mm.	diametro 54		
Misura lunghezza mm.			
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

**Parametri per sorgenti luminose direzionali**

Picco cd	3220	Angolo proiezione	38
----------	------	-------------------	----

**Parametri per sorgenti luminose LED**

Indice di resa cromatica R9	58	Fattore di sopravvivenza	0,97
Fattore di mantenimento del flusso luminoso	0,80	Durata di vita	50000h

**Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete**

Fattore di sfasamento	0,90	Coerenza dei colori MacAdam	3
Metrica dello sfarfallio		Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	

**Parametri del prodotto**

Descrizione	Faretto LED 40W superf.orient. 230V	Tipologia Installazione	Superficie
Categoria	Retail	Luogo installazione	Interno
Anni Garanzia	2	Applicazioni	Soffitto, parete
Tipo LED	COB Evercore	Potenza ingresso iniz.	40W
Tipo proiezione	Spot	Sorgente Sost.	No

**Parametri meccanici**

Materiale corpo	Alluminio pressofuso	Orientabile	Si
Materiale riflettore	PC	Grado protezione	IP20
Materiale fissaggio	staffa all'interno della base	Codice prot. impatti	IK02
Finiture	Bianco		

**Parametri elettrici**

Alimentazione	200-240Vac / 50-60Hz	Cavo	-
Driver	Incluso	Regolaz. flusso	no
Conness. alim.	-		

**Condizioni di applicazione**

Temperatura	da -10 a +35°C	Prestazioni Tg	25°C
-------------	----------------	----------------	------

**Imballo**

EAN		Note	CCT Regolabile con switch posto sul retro di corpo (3000°K - 4000°K - 5000°K)
Quantità confezione	1		
Dimensioni conf. m.	0,20 x 0,10 x 0,18		
Peso lordo Kg	1,330		