

620/J/DIM/BI Minipipistrello

design gae aulenti, 1965



Versione mini della lampada PIPISTRELLO progettata da Gae Aulenti nel 1965. Lampada da tavolo a luce diffusa. Struttura in acciaio inox, diffusore in metacrilato opal bianco. Base e pomello: alluminio verniciato nel nuovo colore verde agave /J/DIM/VE e nella nuova finitura in ottone satinato /J/DIM/OT. Disponibile anche in alluminio verniciato nel colore di serie: testa di moro /J/DIM/MA, bianco/J/DIM/BI, rosso porpora /J/DIM/RO, titanio /J/DIM/TI, rame/J/DIM/CU e dorato /J/DIM/AU. Sorgente di luce a LED integrato. Alimentatore elettronico sulla spina.

620/J/DIM/BI minipipistrello

Famiglia:	pipistrello	Colore Struttura:	<input type="radio"/> altri colori disponibili <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Designers:	Gae Aulenti	Colore Diffusore:	<input type="radio"/>
Utilizzo:	interno	Materiale Struttura:	acciaio inox
Tipologia:	tavolo	Materiale Diffusore:	metacrilato opal bianco
Certificazioni:			

Mercato: questo prodotto è disponibile nei seguenti paesi:
EUROPA

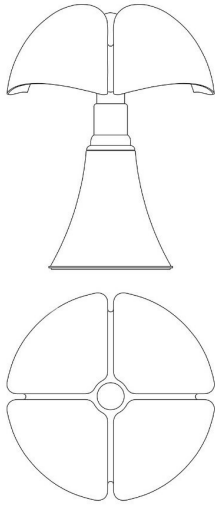
Misure Sorgente Di Luce

Larghezza:	-	Diametro Foro:	-	Watt:	7W
Altezza:	35 cm	Profondità Foro:	-	Lumen:	700 lm
Lunghezza:	-	Peso Netto:	2,5 Kg	Sorgente di Luce:	led
Profondità:	-			CRI:	>80
Diametro:	27 cm			Durata:	50000 h
				CCT:	2700K
				Classe Energetica:	A++

Specifiche Apparecchio

Tipo Emissione:	diffusa	Lunghezza Cavo Alimentazione:	35+150 cm	Alimentatore:	incluso
Potenza:	9W	Lunghezza Cavo Sospensione:	-	Montaggio Alimentatore:	esterno
Flusso apparecchio (lumen):	374lm	Glow Wire Test:	-	Alimentazione:	alimentatore elettronico a spina
Angolo del fascio:	-	Resistenza Impatto:	-	Tipo Dimmerazione:	-
				Tensione:	230V

disegno tecnico



Misure

Larghezza: -

Altezza: 35 cm

Lunghezza: -

Profondità: -

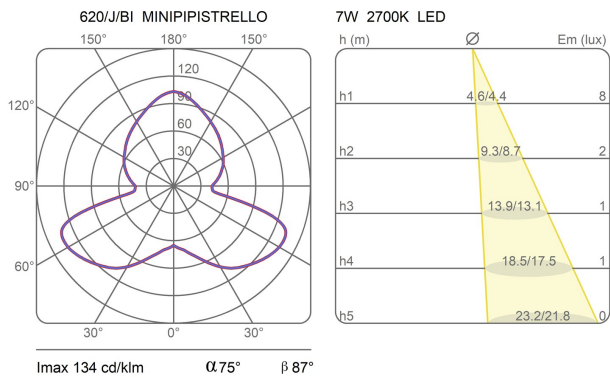
Diametro: 27 cm

Diametro Foro: -

Profondità Foro: -

Peso Netto: 2,5 Kg

curva fotometrica





Minipistrello 620/J/DIM/BI
design gae aulenti, 1965



