



Electric Lamps (light bulbs and tubes)

August 1995

Price: Canada: \$6.00 per issue, \$60.00 annually
United States: US\$8.00 per issue, US\$72.00 annually
Other Countries: US\$9.00 per issue, US\$84.00 annually
To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

Areas

Atlantic provinces: consists of the provinces of Newfoundland, New Brunswick, Nova Scotia and Prince Edward Island.

Quebec: consists of the province of Quebec and the Ottawa Valley. The Ottawa Valley consists of the nine Ontario counties of Stormont, Dundas, Glengarry, Prescott, Grenville, Russell, Renfrew, Lanark, Leeds and the Regional Municipality of Ottawa-Carleton.

Ontario: consists of the province of Ontario excluding the Ottawa Valley on the East and the Lakehead on the West. The Lakehead consists of the Ontario counties of Thunder Bay, Kenora and Rainy River.

Mid-West: consists of the Lakehead area, the provinces of Manitoba and Saskatchewan, Districts of Keewatin and Franklin and that portion of MacKenzie Territory bordered on the west by an extension of the Alberta - Saskatchewan border.

Alberta: consists of the province of Alberta and that portion of the MacKenzie Territory immediately to the north of the province.

Pacific: consists of the province of British Columbia, the Yukon and the portion of MacKenzie Territory bounded on the east by an extension of the Alberta - British Columbia border.

Note: This report reflects the activity of respondent firms operating in 1995. The list of respondents is published annually in the December issue.

December issues of this publication contain a statement of the degree of estimation.

Commodity coverage is approximately 100%.

Enquiries regarding the publication mentioned above may be directed to:

W.L Vincent, Industry Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6
(613) 951-3523

Industry Division

October 1995

Commencing in January, 1990 commodity data have been collected using a new classification system termed the Standard Classification of Goods (SCG). This coding system will be used for both domestic production and international trade statistics and will substantially improve the comparability of these data.

The introduction of the SCG may entail some loss in the continuity of individual series between the 1989 and 1990 issues of this catalogue. If you have any questions, you may contact the Industry Division at (613) 951-3523.

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Lampes électriques (ampoules et tubes)

Août 1995

Price: Canada, 6\$ l'exemplaire, 60 \$ par année
États-Unis: 8 \$ US l'exemplaire, 72 \$ US par année
Autres pays: 9 \$ US l'exemplaire, 84 \$ US par année
Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

Régions

Provinces de l'Atlantique: Terre-Neuve, Nouveau-Brunswick, Nouvelle-Écosse et île-du-Prince-Édouard.

Québec: province de Québec et vallée de l'Outaouais. La vallée de l'Outaouais comprend les neuf comtés ontariens de Stormont, Dundas, Glengarry, Prescott, Grenville, Russell, Renfrew, Lanark, Leeds et la municipalité régionale d'Ottawa-Carleton.

Ontario: province d'Ontario à l'exception de la vallée de l'Outaouais à l'est et la tête des lacs à l'ouest. La tête des lacs comprend les comtés de Thunder Bay, Kenora et Rainy River.

Mid-Ouest: région de la tête des lacs, les provinces de Manitoba et de la Saskatchewan, les districts de Keewatin et de Franklin et la partie du territoire du MacKenzie délimitée à l'ouest par le prolongement de la frontière Alberta - Saskatchewan.

Alberta: province d'Alberta et la partie du territoire du MacKenzie au nord de la province.

Pacifique: province de la Colombie-Britannique, le Yukon et la partie du territoire du MacKenzie délimitée à l'est par le prolongement de la frontière Alberta - Colombie-Britannique.

Note: Cette publication reflète l'activité des compagnies répondantes qui opèrent en 1995. La liste des répondantes est publiée annuellement dans la publication de décembre.

Les numéros de décembre de cette publication contiennent un énoncé sur le degré d'estimation.

Le champ d'observation englobe à peu près tous les produits.

Pour de plus amples renseignements, sur la publication susmentionnée, s'adresser à:

W.L Vincent, Division de l'industrie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6
(613) 951-3523

Division de l'industrie

Octobre 1995

Depuis janvier 1990 une nouvelle classification intitulée la Classification type des biens est utilisée pour identifier les données sur les produits. Ce système de classification sert aussi bien à la codification de la production canadienne qu'à la codification des données sur le commerce international, ce qui permettra une compatibilité accrue de ces statistiques.

Il est possible que l'utilisation de la CTB empêche la continuité de certaines séries de données de cette publication pour les années 1989 et 1990. Si vous avez des questions relativement aux conséquences de l'utilisation de la CTB, veuillez communiquer avec la Division de l'industrie au (613) 951-3523.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

TABLE 1. Manufacturers' Sales of Electric Lamps, including Imports, by Type, for the Month of August 1995**TABLEAU 1. Ventes des producteurs de lampes électriques, y compris importations, par genre, pour le mois de août 1995**

Lamp classes	SCG Code	Code CTB	Atlantic Provinces		Mid-West		Pacific region								
			Québec	Ontario	Alberta	Canada ¹									
Catégories de lampes	Provinces de l'Atlantique		Mid-Ouest		Région du Pacifique										
thousands of units – milliers d'unités															
Filament lamps - Lampes et tubes à incandescence															
Sealed beam lamp units - Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10		17	150	422	18	63	67							
Tungsten halogen - Halogènes, au tungstène	8539.21		5	110	136	8	26	35							
Filament lamps (over 100 v.) - Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22		424	2,236	7,246	290	2,037	1,060							
Other filament lamps - Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29		98	599	2,032	95	293	185							
Discharge lamps - Lampes et tubes à décharge															
Fluorescent, hot cathode - Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31		133	1,087	1,557	150	404	507							
Other discharge lamps - Autres lampes et tubes à décharge	8539.39		12	58	75	4	17	20							
Ultra-violet or infra-red lamps - Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40		–	5	11	1	1	1							
thousands of dollars (factory billing price) – milliers de dollars (prix du manufacturier)															
Filament lamps - Lampes et tubes à incandescence															
Sealed beam lamp units - Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10		76	735	1,861	95	280	323							
Tungsten halogen - Halogènes, au tungstène	8539.21		35	462	647	49	128	175							
Filament lamps (over 100 v.) - Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22		150	778	2,805	119	787	452							
Other filament lamps - Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29		102	477	1,265	80	275	166							
Discharge lamps - Lampes et tubes à décharge															
Fluorescent, hot cathode - Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31		356	2,095	3,572	307	736	1,066							
Other discharge lamps - Autres lampes et tubes à décharge	8539.39		164	877	1,134	89	173	323							
Ultra-violet or infra-red lamps - Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40		7	31	64	4	10	3							

¹ Totals may not add due to rounding.
– nil or zero.

¹ Les totaux ne concordent pas nécessairement à cause de l'arrondissement des chiffres.
– néant ou zéro.

TABLE 2. Manufacturers' Sales of Electric Lamps, including Imports, by Type, Year-to-date

TABLEAU 2. Ventes des producteurs de lampes électriques, y compris importations, par genre, – total cumulatif

Lamp classes	SCG Code	Atlantic Provinces	Mid-West				Pacific region	Canada ¹		
			Québec	Ontario	Alberta	Mid-Ouest				
Catégories de lampes	Code CTB	Provinces de l'Atlantique	thousands of units - milliers d'unités							
Filament lamps - Lampes et tubes à incandescence										
Sealed beam lamp units - Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10	179	1,536	3,680	182	511	527	6,615		
Tungsten halogen - Halogènes, au tungstène	8539.21	52	961	1,269	80	267	221	2,850		
Filament lamps (over 100 v.) - Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22	4,520	21,734	43,692	2,247	11,023	5,829	89,045		
Other filament lamps - Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29	883	5,825	21,793	992	2,250	1,393	33,136		
Discharge lamps - Lampes et tubes à décharge										
Fluorescent, hot cathode - Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31	1,524	9,833	15,455	1,772	3,458	3,822	35,864		
Other discharge lamps - Autres lampes et tubes à décharge	8539.39	80	490	707	71	156	219	1,723		
Ultra-violet or infra-red lamps - Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40	5	52	65	21	13	10	166		
thousands of dollars (factory billing price) – milliers de dollars (prix du manufacturier)										
Filament lamps - Lampes et tubes à incandescence										
Sealed beam lamp units - Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10	834	7,550	16,511	909	2,511	2,620	30,935		
Tungsten halogen - Halogènes, au tungstène	8539.21	378	4,385	5,941	428	1,332	1,123	13,587		
Filament lamps (over 100 v.) - Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22	1,615	7,853	15,953	947	4,391	2,769	33,528		
Other filament lamps - Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29	921	4,093	9,905	821	2,050	1,258	19,048		
Discharge lamps - Lampes et tubes à décharge										
Fluorescent, hot cathode - Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31	3,561	21,019	33,255	3,354	6,348	8,231	75,768		
Other discharge lamps - Autres lampes et tubes à décharge	8539.39	1,485	7,164	11,596	1,232	2,485	3,338	27,300		
Ultra-violet or infra-red lamps - Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40	52	351	469	118	80	34	1,104		

¹ Totals may not add due to rounding.
revised figures.

¹ Les totaux ne concordent pas nécessairement à cause de l'arrondissement des chiffres.
nombres rectifiés.

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada. © Minister of Industry, 1995. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1995. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» – «Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 – 1984.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010198757